



Preliminary checklist of the
PLANTS OF LESOTHO

by Khotso Kobisi



Guidelines for using the checklist

Accepted genus and species names are in bold print, for example **Cyperus** *albostriatus*.

Synonyms are listed in italics below accepted names, for example *Protasparagus laricinus*. Not all synonyms for a species are listed.

Naturalised taxa are marked by an asterisk, for example *Eucalyptus *rubida*. These are species that were introduced from outside Lesotho but now occur in the wild as part of the natural flora.

The occurrence of some species recorded from Lesotho and along the South African border is doubtful, since they were not found among herbarium specimens during the compilation of the list.

The following shortened references are used in the checklist. For a full list of references, see “References and further reading”.

Arnold & De Wet—Arnold & De Wet (1993)
Bromilow—Bromilow (1995)
Fabian & Germishuizen—Fabian & Germishuizen (1997)
Germishuizen & Meyer—Germishuizen & Meyer (2003)
Gordon-Gray—Gordon-Gray (1995)
Hilliard—Hilliard (1983)
Hilliard & Burtt—Hilliard & Burtt (1987)
Kobisi & Kose—Kobisi & Kose (2002)
Pooley (1993)—Pooley (1993)
Pooley (1998)—Pooley (1998)
Pooley (2003)—Pooley (2003)
Sheat—Sheat (1982)
Smith *et al.*—Smith *et al.* (1998)
Van Wyk & Gericke—Van Wyk & Gericke (2000)
Van Wyk & Smith—Van Wyk & Smith (1996)
Van Wyk & Van Wyk—Van Wyk & Van Wyk (1997)
Venter & Venter—Venter & Venter (1996)
Von Breitenbach—Von Breitenbach (1984)

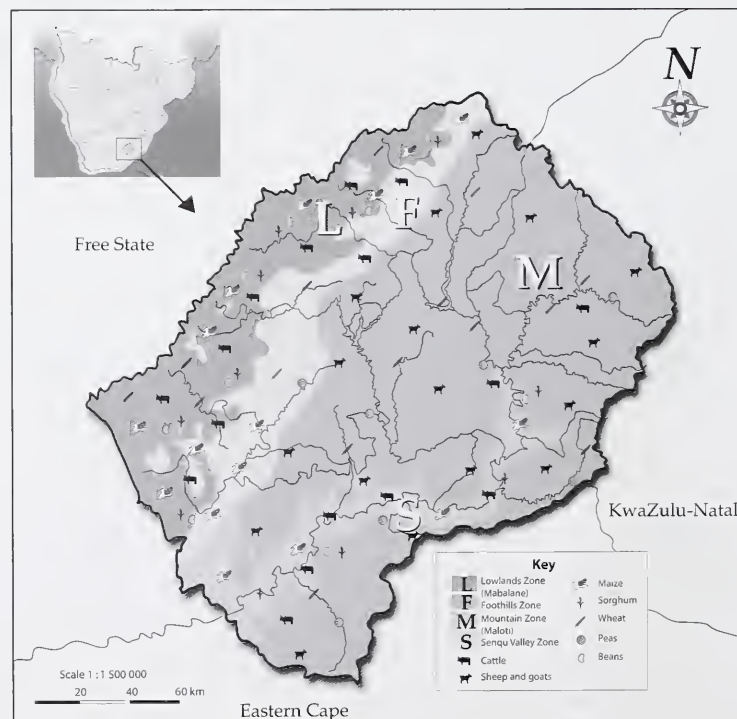
Letters below the literature references indicate the distribution of species within Lesotho, as reflected by the ROML, MASE, and SNPH collections, or the distribution of species that are known but not collected:

L—Lowlands

F—Foothills

M—Mountains

S—Senqu Valley



Zones of Lesotho based on agricultural practices. (After the Primary Atlas for Lesotho)

Preliminary checklist of the plants of Lesotho

MARY GUNN LIBRARY



0000005832

South African National
Biodiversity Institute



Digitized by the Internet Archive
in 2016 with funding from
South African National Biodiversity Institute Libraries

<https://archive.org/details/preliminarycheck00kkob>

Preliminary checklist of the plants of Lesotho

by

Khotso Kobisi



2005

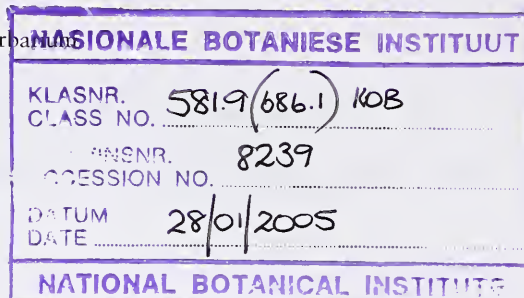
Southern African Botanical Diversity Network Report No. 34

Recommended citation format

KOBISI, K. 2005. Preliminary checklist of the plants of Lesotho. *Southern African Botanical Diversity Network Report* No. 34. SABONET, Pretoria & Roma.

Produced by

The National University of Lesotho Herbarium
Biology Department
National University of Lesotho
P.O. Roma 180
LESOOTHO
Tel: (266) 22 213452/340601
Fax: (266) 22 340000



Published by

Southern African Botanical Diversity Network (SABONET)
c/o South African National Biodiversity Institute, Private Bag X101, 0001, Pretoria
and National University of Lesotho Herbarium, Roma.
Printed in 2005 in the Republic of South Africa by Capture Press, Pretoria, (27) 12 349-1802

ISBN 1-919795-67-7

© 2005 SABONET. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means without the permission of the copyright holder.

Editor-in-chief: Marthina Mössmer

Scientific editor: Gerrit Germishuizen

Subeditors: Lidia Gibson & Hanlie van Heerden

Text design and layout: Antoinette Burkhardt

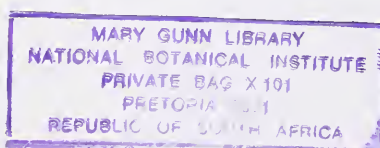
Cover design: Antoinette Burkhardt, Pretoria, South Africa (27) 82 909-0109.

Front cover: Top, l-r: *Disa fragrans* (Moretloa Polaki), *Gladiolus saundersii* (Moretloa Polaki), *Kniphofia northiae* (Khotso Kobisi). CENTRE, l-r: *Helichrysum ecklonis* (Moretloa Polaki), *Euphorbia clavariooides* (Moretloa Polaki), *Haplocarpha nervosa* (Moretloa Polaki), *Aloe polyphylla* (Tau Mahlelebe). BOTTOM, l-r: *Euphorbia pulvinata*, (Tau Mahlelebe), *Xysmalobium stockenstromense* (Moretloa Polaki).

Back cover: TOP-BOTTOM: *Protea roupelliae* (Khotso Kobisi), *Lessertia depressa* (Tau Mahlelebe), *Cotyledon orbiculata* var. *oblonga* (Moretloa Polaki), *Rabiea lesliei* (Moretloa Polaki), shrub thicket in Tschlanyane Nature Reserve (Tau Mahlelebe).

SABONET website: www.sabonet.org

This report is a joint product of the National University of Lesotho Herbarium, Roma, and the Southern African Botanical Diversity Network (SABONET) and was made possible through support provided by the Global Environment Facility (GEF)/United Nations Development Programme (UNDP) and the United States Agency for International Development (USAID)/World Conservation Union-Regional Office for southern Africa (IUCN ROSA) (Plot no. 14818 Lebatlane Road, Gaborone West, Extension 6 Gaborone, Botswana), under the terms of Grant No. 690-0283-A-00-5950. The opinions expressed herein are those of the authors and do not necessarily reflect the views of USAID, the SABONET Steering Committee or SABONET National Working Groups.



Contents

Contents	1
Acknowledgements	2
Introduction	3
Guidelines for using the checklist	9
References and further reading.....	10
BRYOPHYTA	12
HEPATOPHYTA	17
ANTHOCEROPHYTA	18
PTERIDOPHYTES	18
GYMNOSPERMS	20
DICOTYLEDONS	20
MONOCOTYLEDONS	57
Numerical index	74
Alphabetical index	78
The National University of Lesotho Herbarium and Botanical Garden	83



Shrub thicket in Tsehlanyane Nature Reserve. (Photo: Tau Mahlelebe)

Acknowledgements

Khotso Kobisi did an internship at the Natal Herbarium (now KwaZulu-Natal Herbarium) from 19–31 August 2003 in preparation of this checklist. Sincere thanks to the following individuals for their contributions: Yashica Singh, Carol Appolos, Hassina Aboobaker, Alfred Ngwenya and Melusi Mazibuko of KwaZulu-Natal Herbarium (NH); Dr T.J. Edwards and Ms Christina Potgieter of the Bews Herbarium of the University of KwaZulu-Natal, Pietermaritzburg; Mr Rob Scott-Shaw of the Donald Killick Herbarium, KwaZulu-Natal Nature Conservation Service; and Prof. Snowy Baijnath of the University of KwaZulu-Natal. Gerrit Germishuizen of the South African National Biodiversity Institute in Pretoria is thanked for his meticulous scientific editing. The members of the SABONET-Lesotho National Working Group are also thanked for their support, patience, and generosity during the compilation of this checklist.



Hirpicium armerioides at Mohale Dam. (Photo: Moretloa Polaki)



Harveya speciosa at Mohale Dam. (Photo: Moretloa Polaki)



Lessertia depressa. (Photo: Tau Mahlelebe)



Kysmalobium stockenstromense at Mohale catchment. (Photo: Moretloa Polaki)



Geum capense. (Photo: Tau Mahlelebe)



Euryops evansii at Tsehlanyane Nature Reserve. (Photo: Khotso Kobisi)

Introduction

Lesotho, formerly Basutoland, is a small country of about 30,355 km² and is divided into ten districts. It lies between 28–30°S and 27–29°E and is surrounded by the Republic of South Africa. The country experiences extremes of temperatures, with sometimes snow in the winter. It receives its rain during the summer months.

Flora of Lesotho

The flora of Lesotho comprises about 3,000 plant species, belonging to 800 genera and 200 families (figures are based on the ROML record of higher plants).

The general appearance of the vegetation in Lesotho is grassland with small thickets and woodlands found in the gull-

lies and valleys of the foothills and on krantzes, steep cliffs, and hill slopes of the lowlands. *Leucosidea sericea* is often the main constituent of these woodlands, especially in the southern part of the country.

Introduced trees include poplars, wattles, willows, and peach trees; these are mostly found near villages, in gullies, and along rivers forming small plantations.

There are many interesting plants to be found in the mountain area, for example *Rhodohypoxis baurii*, *Gladiolus saundersii*, *Guthriea capensis*, various species of *Helichrysum*, and orchids. One conspicuous feature of the Lesotho flora is the large area covered by *Kniphofia caulescens* along the streams, wetlands, or seepage areas.

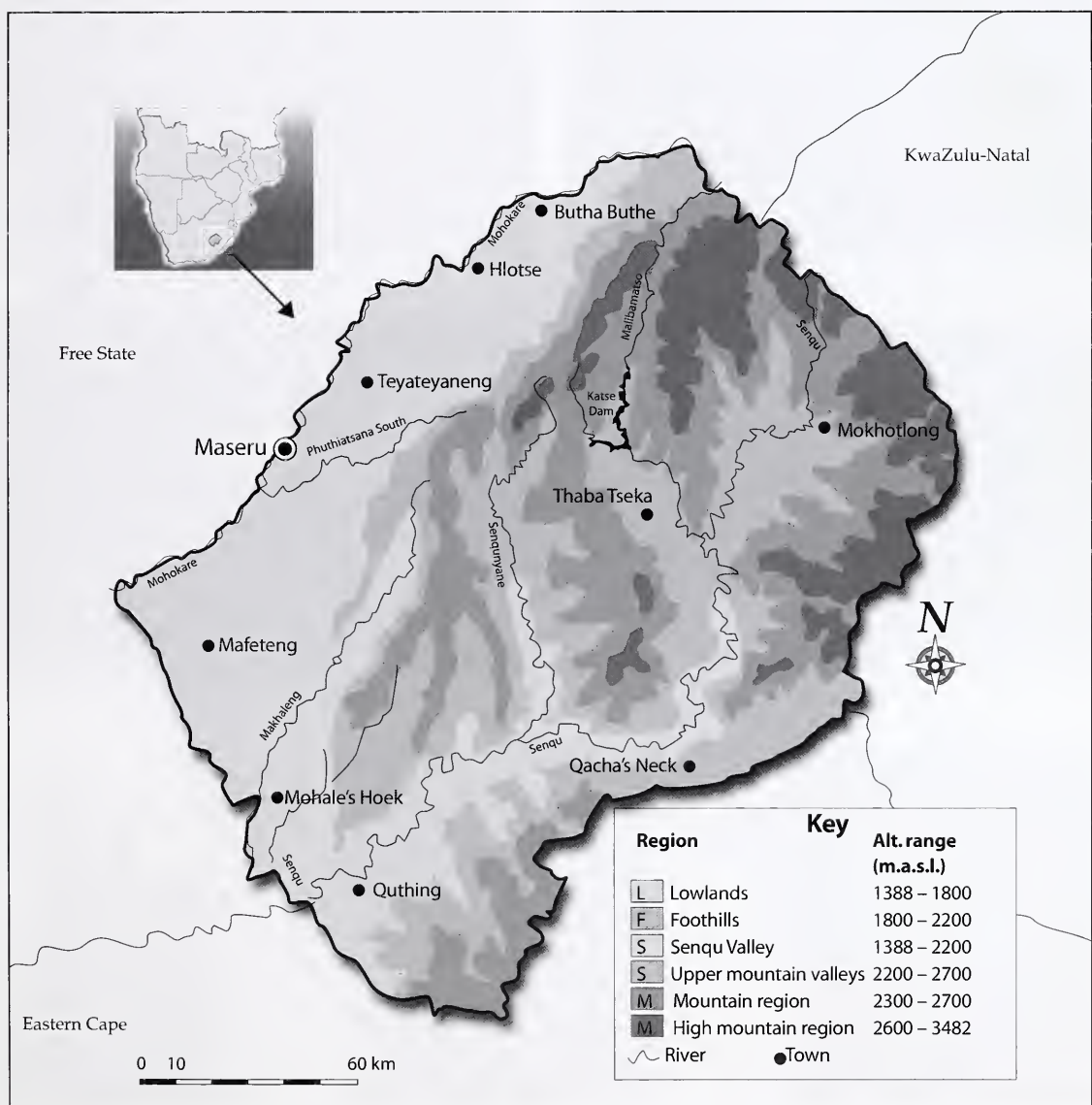


Figure 1: The six ecological zones of Lesotho based on topography. (After Mokuku 1997)



A gorge with alpine vegetation at Mphosong. (Photo: Tau Mahlelebe)



Buddleja salviifolia in the ROML Botanical Garden. (Photo: Khotso Kobisi)



Helichrysum ecklonis at Semonkong. (Photo: Moretloa Polaki)



Brachystelma foetidum. (Photo: Tau Mahlelebe)



Guthriea capensis at Qiloane Waterfall behind Machache Mountain.
(Photo: Moretloa Polaki)



Protea roupelliae in the ROML Botanical Garden (Photo: Khotso Kobisi)



Harveya pulchra at Semonkong.
(Photo: Moretloa Polaki)



Salix babylonica at Thaba Bosiu Ha
Mohalenyane. (Photo: Moretloa Polaki)



Aloe ferox at Pokane in Quthing.
(Photo: Khotso Kobisi)

When all the plants are in full bloom, blanketing acres of ground, they provide a most colourful and memorable sight. Various species of *Senecio* grow in the same way and may cover a hillside in yellow or change a valley into a blaze of magenta. *Watsonia* and *Dierama* species may also be seen in a solid mass. One pass across the mountains has received the Sesotho name of Likhahaneng meaning “the place of *Watsonia*”. Species of *Lobelia*, *Nemesia*, *Arctotis*, and *Wahlenbergia* may at times be seen in full flower covering unploughed fields.

Ecological Zones

Lesotho can be divided into several ecological zones—some authors (for example, Mokuku 1997) divide the flora of Lesotho into six zones based on topography (Figure 1), whereas others, such as Longman Lesotho (2001), use four distinct zones based on agricultural practices. For this checklist, we have followed the division into four ecological zones—Lowlands, Foothills, Mountains, and Senqu Valley (Figure 2)—which are described in more detail below.

Lowlands

The Lowlands, with an altitude of 1,520–1,820 m, cover about a quarter of Lesotho and lie along the western side of the country between the Caledon (Mohokare) River and the foothills of the Maluti Mountain Range. Most parts have soils derived from cave sandstone and the rocks of riverbeds. The predominant vegetation is grass, with some patches of indigenous trees and shrubs, which are usually found in the sheltered valleys and gorges, especially on the southern aspects. This region is extensively cultivated and heavily grazed.

Foothills

The Foothills run along the western side of the Maluti Mountains, forming an intermediate zone between the Highlands and the Lowlands, with an average altitude of 1,880 m. Trees and shrubs dominate the vegetation in this zone. *Aloe ferox* is conspicuous on some hill slopes. *Hyparrhenia* species form dense stands, especially on the northeastern slopes.

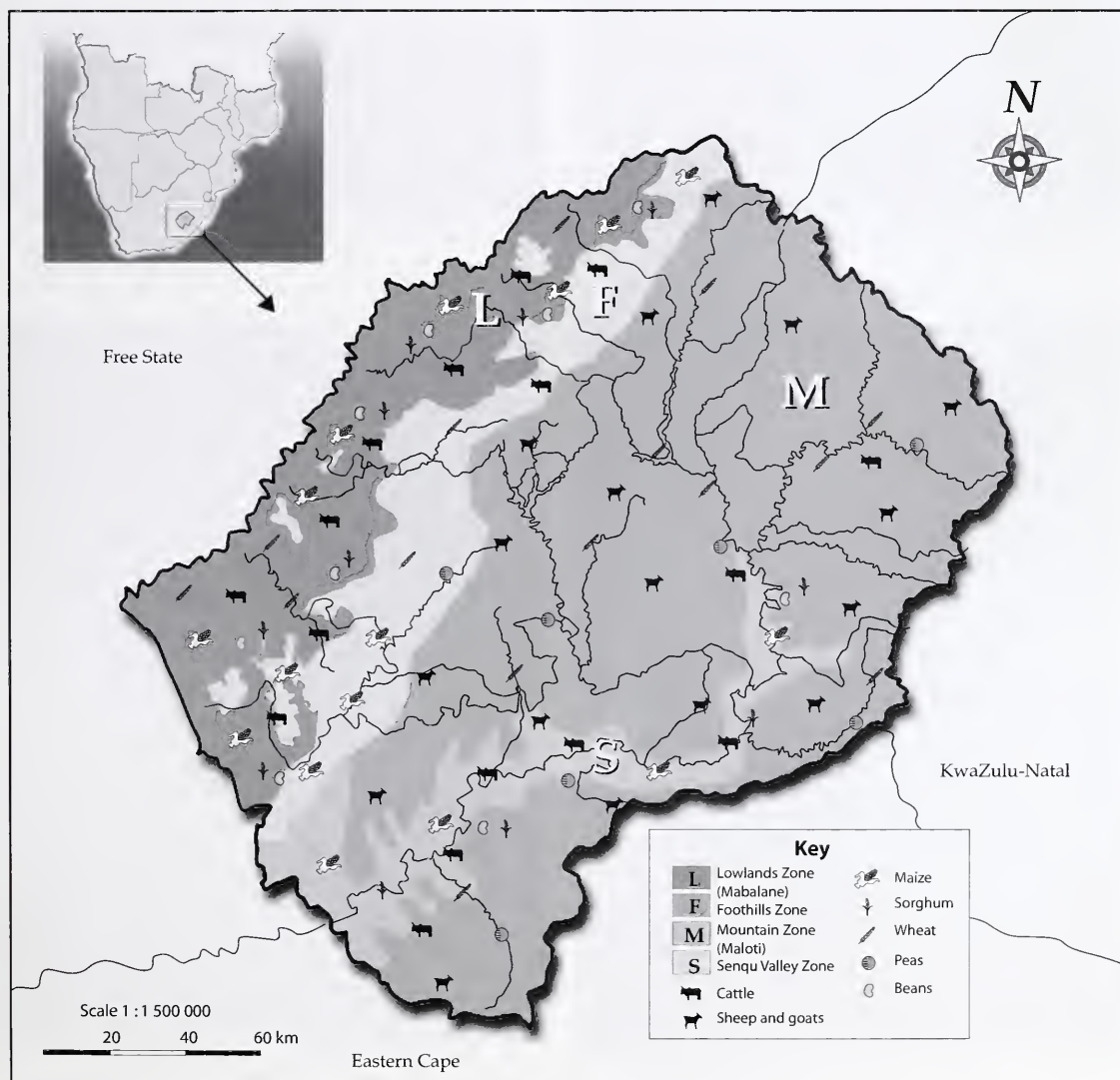


Figure 2: Zones of Lesotho based on agricultural practices. (After the Primary Atlas for Lesotho)



Inflorescence of *Agapanthus campanulatus*. (Photo: Moretloa Polaki)



Cotyledon orbiculata var. *oblonga* at Mohale Dam. (Photo: Moretloa Polaki)



Eucomis autumnalis subsp. *clavata*. (Photo: Tau Mahlelebe)



Brunsvigia radulosa at Mahlabatheng Ha Liile. (Photo: Moretloa Polaki)



Disa fragrans—a sweetly scented orchid. (Photo: Moretloa Polaki)



Kniphofia northiae at Qiloane Waterfalls. (Photo: Khotso Kobisi)

Mountains

At the top of the hills, the vegetation changes abruptly from the trees and shrubby bush of the Foothills to the typical mountain grassland. High solar radiation, strong winds, basaltic soils, and low temperatures characterise the Mountain zone. These factors limit plant growth in terms of height; vegetation in this region is short except in the sheltered valleys where trees and shrubs grow successfully. Apart from Poaceae, this area is dominated by members of Asteraceae (Compositae). The mountainous area is suitable for aloes, *Merxmullera* species, and different types of *Erica* species. It also receives more rainfall in summer than any other zone in Lesotho. Higher rainfall supports large peat wetlands, seepage areas, streams, and flowing rivers with clean wa-

ter. Wetlands have high species diversity and form a good habitat for tiny plants such as *Limosella* and *Lobelia* species.

Senqu Valley

The Senqu Valley lies along the Senqu River from Mokhotlong District down to Quthing. This is the driest and most degraded region of Lesotho. It is also warmer than other zones and hence supports trees, shrubs, and grass species, like *Hyparrhenia*, that tolerate such high temperatures. Succulents such as aloes, *Crassula* species, various mesembryanthemums, and some *Anacampseros* species are moderately common in all parts of this region. Non-succulent plants include bulbous and tuberous plants that store water and food reserves in underground stems, like *Brachystelma*, *Ipomoea*, *Xysmalobium* and *Raphionacme*.

Checklist Compilation

Our first step was to extract records on Lesotho flora from different sources and put them together as a baseline. We concentrated on distribution maps showing species occurrence in quarter-degree squares. According to the quarter-degree squares, some species were mapped on Lesotho borders with South Africa, and it was impossible to determine whether they actually occurred in Lesotho or not. We decided to record them as occurring in South Africa pending findings to verify their occurrence in Lesotho. The South African provinces in question are the following:

EC—Eastern Cape
FS—Free State
KN—KwaZulu-Natal

The next steps were to check the existence of species recorded for Lesotho, and map them on ecological zones from which they were collected using herbarium specimens from our three herbaria, namely ROML, MASE, and SNPH. Quality control on initial identification of specimens was also carried out during this process. Looking at the species records from the reference material, it became apparent that some records do not have accompanying voucher specimens in Lesotho herbaria. This could be attributed to one or all of three possible reasons:

- Such species may not have been collected for Lesotho

herbaria but do exist in Lesotho.

- Such species do not exist in Lesotho and hence were not collected.
- Such species may exist in Lesotho but may have been collected by expatriates and thus kept elsewhere outside the country.

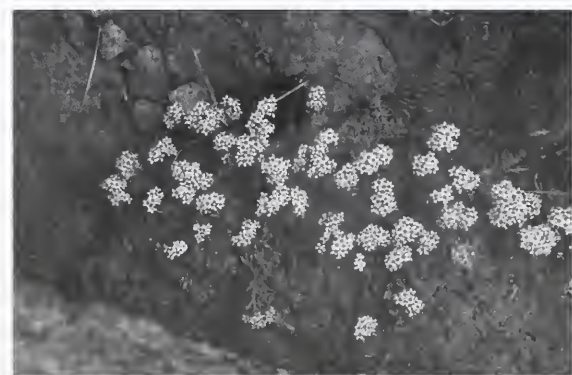
We visited herbaria in South Africa to check and reconfirm their occurrence in Lesotho.

In order to capture species recorded in Lesotho, Khotso Kobisi did an internship in Natal Herbarium (now KwaZulu-Natal Herbarium). During the internship, he also visited the Bews Herbarium at the University of Natal-Pietermaritzburg (now University of KwaZulu-Natal), the Donald Killick Herbarium, and the KwaZulu-Natal Nature Conservation Service where he obtained a vast amount of information. Some useful data that were not found during the internship were derived from encoded specimens at the National Herbarium in Pretoria.

Nevertheless, there is some doubt about the occurrence of some species in Lesotho. These species are not included in this checklist, but we hope that more attempts would be made in future to verify their distribution.



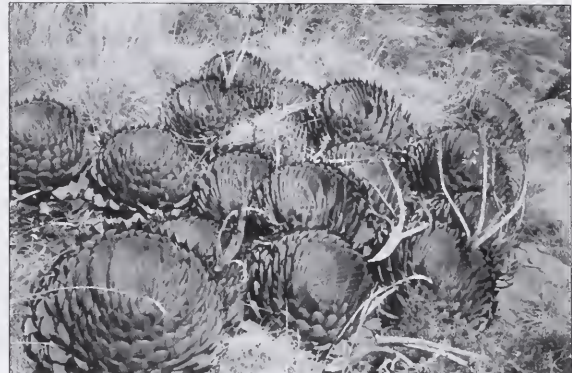
Gunnera perpensa at Likhahlaneng behind Machache Mountain.
(Photo: Moretloa Polaki)



Crassula setulosa flowering at Thaba Putsoa.
(Photo: Moretloa Polaki)



Aloe ecklonis at Ha Ranoto near Qiloane Waterfalls. (Photo: Khotso Kobisi)



Aloe polyphylla in its natural habitat at Sosa Thaba Putsoa. (Photo: Tau Mahlelebe)



Androcymbium striatum—Semonkong. (Photo: Moretloa Polaki)



Haplocarpha nervosa in the Semonkong wetlands. (Photo: Moretloa Polaki)



A colony of *Bulbine abyssinica*. (Photo: Tau Mahlelebe)



Euphorbia clavarioides at Thaba Putsoa (Blue Mountain). (Photo: Moretloa Polaki)



Euphorbia pulvinata at Quthing Gorge. (Photo: Tau Mahlelebe)



Gladiolus saundersii at Meletsuinyane Waterfalls—Semonkong. (Photo: Moretloa Polaki)

Guidelines for using the checklist

Accepted genus and species names are in bold print, for example **Cyperus** *albostriatus*.

Synonyms are listed in italics below accepted names, for example *Protaspargus laricinus*. Not all synonyms for a species are listed.

Naturalised taxa are marked by an asterisk, for example **Eucalyptus** **rubida*. These are species that were introduced from outside Lesotho but now occur in the wild as part of the natural flora.

The occurrence of some species recorded from Lesotho and along the South African border is doubtful, since they were not found among herbarium specimens during the compilation of the list.

The following shortened references are used in the checklist. For a full list of references, see “References and further reading”.

- Arnold & De Wet—Arnold & De Wet (1993)
- Bromilow—Bromilow (1995)
- Fabian & Germishuizen—Fabian & Germishuizen (1997)
- Germishuizen & Meyer—Germishuizen & Meyer (2003)
- Gordon-Gray—Gordon-Gray (1995)
- Hilliard—Hilliard (1983)
- Hilliard & Burtt—Hilliard & Burtt (1987)
- Kobisi & Kose—Kobisi & Kose (2002)
- Pooley (1993)—Pooley (1993)
- Pooley (1998)—Pooley (1998)
- Pooley (2003)—Pooley (2003)
- Sheat—Sheat (1982)
- Smith *et al.*—Smith *et al.* (1998)
- Van Wyk & Gericke—Van Wyk & Gericke (2000)
- Van Wyk & Smith—Van Wyk & Smith (1996)
- Van Wyk & Van Wyk—Van Wyk & Van Wyk (1997)
- Venter & Venter—Venter & Venter (1996)
- Von Breitenbach—Von Breitenbach (1984)

Letters below the literature references indicate the distribution of species within Lesotho, as reflected by the ROML, MASE, and SNPH collections, or the distribution of species that are known but not collected (the map on page 3 shows these geographical divisions):

- L—Lowlands
- F—Foothills
- M—Mountains
- S—Senqu Valley



Qiloane Waterfalls. (Photo: Khotso Kobisi)

References and further reading

ADAMS, J. 1976. *Wild flowers of the northern Cape*. The Department of Nature and Environmental Conservation of the Provincial Administration of the Cape of Good Hope, Cape Town.

ARNOLD, T.H. & DE WET, B.C. (eds). 1993. Plants of southern Africa: names and distribution. *Memoirs of the Botanical Survey of South Africa* No. 62. National Botanical Institute, Pretoria.

ARNOLD, T.H., PRENTICE, C.A., HAWKER, L.C., SNYMAN, E.E., TOMALIN, M., CROUCH, N.R. & POTTAS-BIRCHER, C. 2002. Medicinal and magical plants of southern African: an annotated checklist. *Strelitzia* 13. National Botanical Institute, Pretoria.

BROMILOW, C. 1995. *Problem plants of South Africa*. Briza, Pretoria.

BRUMMITT, R.K. (compiler) 1992. *Vascular plant families and genera*. Royal Botanic Gardens, Kew.

BRUMMITT, R.K. & POWELL, C.E. (eds). 1992. *Authors of plant names*. Royal Botanic Gardens, Kew.

COATES PALGRAVE, M. 2002. *Keith Coates Palgrave Trees of southern Africa*, edn 3. Struik, Cape Town.

CODD, L.E. (ed.). 1973–1974. *Bothalia* 11: 1–370. Botanical Research Institute, Department of Agricultural Technical Services, Pretoria.

CODD, L.E. 1985. Lamiaceae. *Flora of southern Africa* 28,4. Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

DAHLGREN, R. 1988. Papilioideae, Crotalarieae (*Aspalathus*). *Flora of southern Africa*, 16,3,6. Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

FABIAN, A. & GERMISHUIZEN G. 1982. *Transvaal wild flowers*. Macmillan South Africa, Johannesburg.

FABIAN, A. & GERMISHUIZEN, G. 1997. *Wild flowers of northern South Africa*. Fernwood Press, Vlaeberg.

GERMISHUIZEN, G. & MEYER, N.L. (eds). 2003. Plants of southern Africa: an annotated check list. *Strelitzia* 14. National Botanical Institute, Pretoria.

GERMISHUIZEN, G. & MOMBERG, B.A. (eds). 1998. *Bothalia* 28: 1–297.

GOLDBLATT, P. & MANNING, J. 1998. *Gladiolus in southern Africa*. Fernwood Press, Vlaeberg.

GORDON-GRAY, K.D. 1995. Cyperaceae in Natal. *Strelitzia* 2. National Botanical Institute, Pretoria.

HARGREAVES, B., CARTER, S., BISSETER, P., GERHARD, M., RON, L., EGGLI, U., JACOBSEN, N., LINDEN, S., JONKERS, B., LAVRANOS, J., RAUH, W. & GERCAMA, G. 1994. *The Euphorbia Journal* 9. Strawberry Press, California.

HENDERSON, L. 2001. Alien weeds and invasive plants. *Plant Protection Research Institute Handbook* No. 12. Agricultural Research Council, Pretoria.

HILLIARD, O.M. 1983. Asteraceae, Inuleae, Gnaphaliinae. *Flora of southern Africa* 33. Department of Agriculture, Pretoria.

HILLIARD, O.M. & BURTT, B.L. 1987. *The botany of the southern Natal Drakensberg*. National Botanic Gardens, Cape Town.

HUTCHINSON, J. 1964. *The genera of flowering plants (Angiosperm)*. Clarendon Press, Oxford.

JACOT GUILLARMOD, A. 1971. *Flora of Lesotho*. Verlag von Cramer, Lehre, Germany.

KILLICK, D.J.B. (ed.). 1975. *Bothalia* 11: 371–586. Botanical Research Institute, Department of Agricultural Technical Services, Pretoria.

KILLICK, D.J.B. (ed.). 1976–1979. *Bothalia* 12: 1–775. Botanical Research Institute, Department of Agricultural Technical Services, Pretoria.

KILLICK, D.J.B. (ed.). 1980–1981. *Bothalia* 13: 1–599. Botanical Research Institute, Pretoria.

KILLICK, D.J.B. (ed.). 1982–1983. *Bothalia* 14: 1–1023. Botanical Research Institute, Pretoria.

KILLICK, D.J.B. (ed.). 1984–1985. *Bothalia* 15: 1–779. Botanical Research Institute, Pretoria.

KOBISI, K. & KOSE, L.E. 2002. A checklist of Lesotho grasses. *Southern African Botanical Diversity Network Report* No. 17. SABONET, Pretoria.

LEISTNER, O.A. (ed.). 1986. *Bothalia* 16: 1–280. Botanical Research Institute, Pretoria.

LEISTNER, O.A. (ed.). 1987. *Bothalia* 17: 1–304. Botanical Research Institute, Pretoria.

LEISTNER, O.A. (ed.). 1988. *Bothalia* 18: 1–332. Botanical Research Institute, Pretoria.

LONGMAN LESOTHO. 2001. *Primary atlas for Lesotho*. CTP Book Printers, Cape Town.

LOW, A.B. & REBELO, A.G. (eds). 1996. *Vegetation of South Africa, Lesotho and Swaziland*. Map scale 1:2,000,000. Department of Environmental Affairs & Tourism, Pretoria.

MAGILL, R.E. 1981. *Flora of southern Africa*, Bryophyta, part 1, fascicle 1. Botanical Research Institute, Department of Agriculture and Fisheries, Pretoria.

MAGILL, R.E. 1987. *Flora of southern Africa*, Bryophyta, part 1, fascicle 2. Botanical Research Institute, Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

MALIEHE, E.B. 1997. *Medicinal plants and herbs of Lesotho, a visual guide to 60 species from around the country*. Mafeteng Development Project, Lesotho.

MAY, E.D. 2000. *The indigenous forests of Lesotho*. Morija Printing Works, Morija, Lesotho.

MOFFET, R.O. 1993. *Rhus*. *Flora of southern Africa* 19,3,1. National Botanical Institute, Pretoria.

MOKUKU, C. 1997. Biodiversity and protected areas. In Q.K. Chakela, *State of environment in Lesotho*: 145–161. National Environmental Secretariat, Maseru.

MORLEY, B.D. 1974. *Wild flowers of the world*. Mandarin Publishers, Hong Kong.

OBERMEYER, A.A., IMMELMAN, K.L. & BOS, J.J. 1992. Dracaenaceae, Asparagaceae, Luzuriagaceae and Smilacaceae. *Flora of southern Africa* 5,3. National Botanical Institute, Pretoria.

OBERMEYER, A.A., LEWIS, J. & FADEN, R.B. 1985. Xyridaceae–Juncaceae. *Flora of southern Africa* 4,2. Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

PHILLIPS, E.P. 1917. A contribution to the Flora of the Lebile Plateau and environs. *Annals of the South African Museum* 16: 1–379. Adlard & West Newman, London.

PHILLIPS, E.P. 1951. The genera of South African flowering plants, edn 2. *Memoirs of the Botanical Survey of South Africa* No. 25.

POOLEY, E. 1993. *The complete field guide to trees of Natal, Zululand and Transkei*. Natal Flora Publications Trust,

Durban.

POOLEY, E. 1998. *A field guide to wild flowers of KwaZulu-Natal and the eastern region*. Natal Flora Publications Trust, Durban.

POOLEY, E. 2003. *Mountain flowers. A field guide to the flora of the Drakensberg and Lesotho*. The Flora Publications Trust, Durban.

PUFF, C. 1986. Rubiaceae. *Flora of southern Africa* 31,1,2, Rubioideae (second part). Botanical Research Institute, Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

REYNOLDS, G.W. 1950. *The aloes of South Africa*. The Trustees of the Aloes of South Africa Book Fund, Johannesburg.

REYNOLDS, G.W. 1966. *The aloes of tropical Africa and Madagascar*. The Trustees of the Aloes Book Fund, Mbabane, Swaziland.

SCHELPE, E.A.C.I.E. & ANTHONY, N.C. 1986. *Flora of southern Africa, Pteridophyta*. Botanical Research Institute, Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

SCHMITZ, M.O. 1982. *Wild flowers of Lesotho*. ESSA, Roma, Lesotho.

SHEAT, W.G. 1982. *The A-Z of gardening in South Africa*. Struik, Cape Town.

SMIT, N. 1999. *Guide to the acacias of South Africa*. Briza, Pretoria.

SMITH, G.F., CHESSELET, P., VAN JAARSVELD, E.J., HARTMANN, H., HAMMER, S., VAN WYK, B.-E., BURGOYNE, P., KLAK, C. & KURZWEIL, H. 1998. *Mesems of the world*. Briza, Pretoria.

SMITH, G.F., VAN JAARSVELD, E.J., ARNOLD, T.H., STEFFENS, F.E., DIXON, R.D. & RETIEF, J.A. 1998. *List of southern African succulent plants*. Umdaus Press, Hatfield, South Africa.

STAPLES, R.R. & HUDSON, W.K. 1938. *An ecological survey of the mountain area of Basutoland*. Garden City Press, Hertfordshire.

STEWART, J. & HENNESSY, E.F. 1981. *Orchids of Africa*. Macmillan South Africa, Johannesburg.

TOELKEN, H.R. 1985. Crassulaceae. *Flora of southern Africa* 14. Department of Agriculture and Water Supply, Pretoria.

VAN WYK, B. & VAN WYK, P. 1997. *Field guide to trees of southern Africa*. Struik, Cape Town.

VAN WYK, B.-E. & GERICKE, N. 2000. *People's plants. A guide to useful plants of southern Africa*. Briza, Pretoria.

VAN WYK, B.-E. & SMITH, G. 1996. *Guide to the aloes of South Africa*. Briza, Pretoria.

VAN WYK B.-E., VAN OUDTSHOORN, B. & GERICKE, N. 1997. *Medicinal plants of South Africa*. Briza, Pretoria.

VENTER, F. & VENTER, J.-A. 1996. *Making the most of indigenous trees*. Briza, Pretoria.

VON BREITENBACH, F. 1984. *National list of introduced trees*. Dendrological Foundation, Pretoria.

WILD, H. 1984. Tiliaceae. *Flora of southern Africa* 21,1. Department of Agriculture, Pretoria.



Rabiea lesliei near Koro-Koro River—Mokema.
(Photo: Moretloa Polaki)



Erica cerinthoides with its beautiful flowers.
(Photo: Moretloa Polaki)

BRYOPHYTA

ANDREAEACEAE			
ANDREAEA Hedw.	9734800		
<i>rupestris</i> Hedw.			
(<i>A. petrophila</i> (Ehrh.) Fuernr.)			
Arnold & De Wet: 17	M		
ARCHIDIACEAE			
ARCHIDIUM Brid.	9736100		
<i>capense</i> Hornsch.			
(<i>A. campylopodium</i> Mull.Hal.)			
(<i>A. compactum</i> Müll.Hal. forma <i>tenuior</i> Mull.Hal.)			
Arnold & De Wet: 19	M		
<i>julicaule</i> Müll.Hal.			
Arnold & De Wet: 19	M		
BARTRAMIACEAE			
ANACOLIA Schimp.	9754900		
<i>breutelii</i> (Schimp. ex Müll.Hal.) Magill var. <i>breutelii</i>			
(<i>Bartramia afrostricta</i> Müll.Hal.)			
(<i>Breutelia breutelii</i> (Müll.Hal.) Broth.)			
Arnold & De Wet: 35	L, F, M		
<i>breutelii</i> (Schimp. ex Müll.Hal.) Magill var. <i>squarrifolia</i>			
(<i>Sim</i>) Magill			
(<i>Bartramia squarrifolia</i> Sim.)			
Arnold & De Wet: 35	M		
BARTRAMIA Hedw.	9755000		
<i>hampeana</i> Müll.Hal.			
(<i>B. asperrima</i> Müll.Hal.)			
(<i>B. penicillata</i> Müll.Hal.)			
(<i>B. ramentosa</i> Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 34	M		
BREUTELIA (Bruch & Schimp.) Schimp.	9755200		
<i>substricta</i> (Schimp.) Magill			
(<i>B. afroscoparia</i> (Müll.Hal.) Paris)			
(<i>Philonotis afrofontana</i> (Müll.Hal.) Paris var. <i>breviseta</i> (Müll.Hal.) Paris)			
Arnold & De Wet: 34	M		
CONOSTOMUM Sw.	9755300		
<i>pentastichum</i> (Brid.) Lindb.			
Arnold & De Wet: 35	M		
PHILONOTIS Brid.	9755400		
<i>dregeana</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger			
Arnold & De Wet: 34	M		
<i>falcata</i> (Hook.) Mitt.			
Arnold & De Wet: 34	L, F, M		
<i>globosa</i> (Müll.Hal.) D.G.Griffin & W.R.Buck			
(<i>Bartramidula globosa</i> (Müll.Hal.) Broth.)			
Arnold & De Wet: 34	F, M		
<i>hastata</i> (Duby) Wijk & Margad.			
Arnold & De Wet: 34	F		
<i>scabrifolia</i> (Hook.f. & Wilson) Braithw.			
Arnold & De Wet: 34	M		
PLAGIOPUS Brid.		9755500	
<i>oederianus</i> (Sw.) H.A.Crum & L.E.Anderson			
Germishuizen & Meyer: 4		M	
QUATHLAMBA Magill		9755600	
<i>debilicostata</i> Magill			
Arnold & De Wet: 35		M	
BRACHYTHECIACEAE			
BRACHYTHECIUM Schimp.		9775400	
<i>implicatum</i> (Hornsch. ex Müll.Hal.) A.Jaeger			
Arnold & De Wet: 43	F		
<i>plumosum</i> (Hedw.) Schimp.			
Arnold & De Wet: 43	M		
<i>subrutabulum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger			
Arnold & De Wet: 43	L		
PALAMOCLADIUM Müll.Hal.		9775700	
<i>leskeoides</i> (Hook.) E.Britton			
(<i>Homalothecium afrostriatum</i> (Müll.Hal.) Ochyra)			
(<i>P. sericeum</i> (A.Jaeger) Müll.Hal.)			
(<i>Pleurotus sericeus</i> (A.Jaeger) Broth.)			
Germishuizen & Meyer: 5		L, M	
BRUCHIACEAE			
CLADOPHASCUM Dixon		9739000	
<i>gymnomitrioides</i> (Dixon) Dixon			
(<i>Aongstroemia gymnomitrioides</i> Dixon)			
Arnold & De Wet: 22	L, F		
BRYACEAE			
ANOMOBRYUM Schimp.		9750000	
<i>drakensbergense</i> Van Rooy			
Arnold & De Wet: 30	M		
<i>juraceum</i> (Schrad. ex P.Gartn., B.Mey. & Scherb.) Schimp.			
(<i>A. filiforme</i> (Dicks.) Husn., nom. illeg.)			
(<i>A. promontorii</i> (Müll.Hal.) Dixon)			
Germishuizen & Meyer: 6	L, F		
BRACHYMENTIUM Schwägr.		9750100	
<i>acuminatum</i> Harv.			
(<i>B. borgenianum</i> Hampe)			
(<i>B. lonchopus</i> Pde la Varde)			
(<i>B. pallidojuraceum</i> (Müll.Hal.) Paris)			
(<i>Mielichhoferia squarrulosa</i> Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 31	M		
BRYUM Hedw.		9750200	
<i>alpinum</i> Huds. ex With.			
(<i>B. afroalpinum</i> Rehmann Müll.Hal.)			
(<i>B. wilmsii</i> Müll.Hal.)			
(<i>Pohlia simii</i> Schelpe)			
Arnold & De Wet: 31	M, S		
<i>andicola</i> Hook.			
(<i>B. puniceum</i> Dixon)			
Arnold & De Wet: 31	M		

argenteum Hedw. (<i>B. argenteum</i> Hedw. var. <i>proliferum</i> Sim) (<i>B. argenteum</i> Hedw. var. <i>viride</i> Sim) (<i>B. capensiargenteum</i> Müll.Hal.)			atroluteus (Müll.Hal.) J.-P.Frahm (<i>C. atroluteus</i> (Müll.Hal.) Paris) Germishuizen & Meyer: 9L, F, M
auberti (Schwägr.) Brid. (<i>Mnium auberti</i> Schwägr.)	L, F, M, S		introflexus (Hedw.) Brid. (<i>C. bartramiaceus</i> (Müll.Hal.) Thér., nom. illeg.) (<i>C. echinatus</i> Rehmann ex Sim, nom. illeg.) (<i>C. lepidophyllus</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger)
Arnold & De Wet: 31			Arnold & De Wet: 21
caespiticium Hedw.	L, M		
Arnold & De Wet: 31			F, M
canariense Brid.	M, S		
(<i>B. canariensiforme</i> Dixon)			
(<i>B. mundii</i> Müll.Hal.)			
(<i>B. pervillei</i> Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 31			
capillare Hedw.	L		
Arnold & De Wet: 31			
cellulare Hook. (<i>B. argenteum</i> Hedw. var. <i>rotundifolium</i> Sim)	L		
Arnold & De Wet: 31			
pseudotriquetrum (Hedw.) P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	F, M, S		
(<i>B. aulacomnioides</i> Müll.Hal.)			
(<i>B. aulacomnioides</i> Müll.Hal. var. <i>limbatum</i> Sim)			
(<i>B. bracmyeniaceum</i> Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 32			
pycnophyllum (Dixon) Mohamed	F, M		
(<i>B. truncorum</i> (Brid.) Brid. var. <i>pycnophyllum</i> Dixon)			
Arnold & De Wet: 32			
torquescens Bruch ex De Not.	L, F, M, S		
(<i>B. aerrimum</i> Müll.Hal. ex Sim)			
(<i>B. decursivum</i> Müll.Hal.)			
(<i>B. lonchopyxis</i> Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 32			
turbinatum (Hedw.) Turner	M		
(<i>B. radicale</i> Rehmann ex Dixon)			
Arnold & De Wet: 32			
PLAGIOBRYUM Lindb.	9750800		
zierii (Dicks. ex Hedw.) Lindb.			
Arnold & De Wet: 32	M		
RHODOBRYUM (Schimp.) Limpr.	9751000		
roseum (Hedw.) Limpr.			
(<i>R. leucothrix</i> (Müll.Hal.) Broth.)			
(<i>R. spathulatum</i> (Hornschr.) Pócs in Bizot & Pócs)			
Arnold & De Wet: 33	M		
DICRANACEAE			
AMPHIDIUM Schimp.	9757900		
lapponicum (Hedw.) Schimp.			
Arnold & De Wet: 36	M		
tortuosum (Hornschr.) Cufod.			
(<i>A. cyathicarpum</i> (Mont.) Broth.)			
Arnold & De Wet: 36	M		
AONGSTROEMIA Bruch & Schimp.	9738500		
juracea (Hook.) Mitt.			
Arnold & De Wet: 20	M		
CAMPYLOPUS Brid.	9738800		
bicolor (Hornschr ex Müll.Hal.) Wilson subsp.			
DITRICHACEAE			
CERATODON Brid.			9736700
purpureus (Hedw.) Brid. subsp. stenocarpus (Bruch & Schimp. ex Müll.Hal.) Dixon			
(<i>C. stenocarpus</i> Bruch & Schimp. ex Müll.Hal.)			
Arnold & De Wet: 19	M, S		
DISTICHIUM Bruch & Schimp.			9736900
capillaceum (Hedw.) Bruch & Schimp.			
Arnold & De Wet: 19	M, S		
DITRICHUM Hampe			9737000
strictum (Hook.f. & Wilson) Hampe			
Arnold & De Wet: 20	M		

PLEURIDIUM Rabenh. nervosum (Hook.) Mitt. Arnold & De Wet: 20	9737200	(<i>F. malacobryoides</i> Müll.Hal.) Arnold & De Wet: 18	L
SAELANIA Lindb. glaucescens (Hedw.) Broth. (<i>Ditrichum glaucescens</i> (Hedw.) Hampe) Arnold & De Wet: 20	9737300	<i>ovatus</i> Brid. (<i>F. cymatophyllum</i> Müll.Hal.) (<i>F. glaucescens</i> Hornsch.) (<i>F. lanceolatus</i> Hampe) (<i>F. mucronatus</i> Schimp. ex Müll.Hal.) Germishuizen & Meyer: 15	M
TRISTICHIUM Müll.Hal. mirabile (Müll.Hal.) Herzog Arnold & De Wet: 20	9737400	<i>rufescens</i> Hornsch. (<i>F. minutiretis</i> Dixon) Arnold & De Wet: 19	S
ENCALYPTACEAE			
ENCALYPTA Hedw. <i>ciliata</i> Hedw. Arnold & De Wet: 24	9741600	FUNARIACEAE	
<i>vulgaris</i> Hedw. Arnold & De Wet: 24	M	FUNARIA Hedw. <i>bergiana</i> (Hornsch.) Broth. (<i>Entosthodon bergianus</i> (Hornsch.) Müll.Hal.) (<i>F. gymnostoma</i> Dixon) Arnold & De Wet: 29	9748600
ENTODONTACEAE			
ENTODON Müll.Hal. <i>cymbifolius</i> Wager & Dixon Arnold & De Wet: 43	9776500	<i>hygrometrica</i> Hedw. (<i>F. gracilescens</i> Schimp. ex Müll.Hal.) (<i>F. lonchopelma</i> Müll.Hal.) Arnold & De Wet: 30	L, S
<i>natalensis</i> Rehmann ex Müll.Hal. Arnold & De Wet: 43	L	<i>rottleri</i> (Schwägr.) Broth. (<i>Entosthodon campylopodioides</i> Müll.Hal.) (<i>Entosthodon rottleri</i> (Schwägr.) Müll.Hal.) Arnold & De Wet: 30	F, M
EPHEMERACEAE			
EPHEMERUM Hampe <i>capense</i> Müll.Hal. Arnold & De Wet: 29	9747900	<i>spathulata</i> Schimp. ex Müll.Hal. (<i>Entosthodon spathulatus</i> (Schimp. ex Müll.Hal.) Sim) Arnold & De Wet: 30	M
EUSTICHIACEAE			
EUSTICHIA (Brid.) Brid. <i>longirostris</i> (Brid.) Brid. (<i>E. africana</i> (Müll.Hal.) Paris) Arnold & De Wet: 33	9752700	GOONIOMITRIUM Hook.f & Wilson <i>africanum</i> (Müll.Hal.) Broth. Arnold & De Wet: 30	9748700
FABRONIACEAE			
FABRONIA Raddi <i>abyssynica</i> Müll.Hal. Arnold & De Wet: 41	9769700	GIGASPERMACEAE	
<i>pilifera</i> Hornsch. Arnold & De Wet: 41	L	GIGASPERMUM Lindb. <i>repens</i> (Hook.) Lindb. (<i>G. breutelli</i> (Müll.Hal.) Paris) Arnold & De Wet: 29	9747300
FISSIDENTACEAE			
FISSIDENS Hedw. <i>bogosicus</i> Müll.Hal. (<i>F. calochlorus</i> Dixon) (<i>F. microandrogyrus</i> Dixon) (<i>F. parvifimbatus</i> Sim) (<i>F. pectinidens</i> Dixon) Germishuizen & Meyer: 15	9735400	OEDIPODIELLA Dixon <i>australis</i> (Wager & Dixon) Dixon Arnold & De Wet: 29	9747400
<i>bryoides</i> Hedw. (<i>F. androgynus</i> Bruch. ex Krauss) (<i>F. gueinzii</i> Müll.Hal.)	F, M	GRIMMIACEAE	
GRIMMIACEAE			
GRIMMIA Hedw. <i>laevigata</i> (Brid.) Brid. (<i>G. campestris</i> Burch. ex Hook.) (<i>G. senilis</i> J.Shaw) Arnold & De Wet: 28		GRIMMIA Hedw. <i>laevigata</i> (Brid.) Brid. (<i>G. campestris</i> Burch. ex Hook.) (<i>G. senilis</i> J.Shaw) Arnold & De Wet: 28	9746400
GRIMMIACEAE			
<i>pulvinata</i> (Hedw.) Sm. (<i>G. drakensbergensis</i> Sim) (<i>G. leptotricha</i> Müll.Hal.) (<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm. var. <i>africana</i> (Hedw.) Hook. & Wilson) Arnold & De Wet: 28		<i>pulvinata</i> (Hedw.) Sm. (<i>G. drakensbergensis</i> Sim) (<i>G. leptotricha</i> Müll.Hal.) (<i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm. var. <i>africana</i> (Hedw.) Hook. & Wilson) Arnold & De Wet: 28	L, F, M, S

RACOMITRIUM Brid.	9746600	
<i>crispulum</i> (Hook.f. & Wilson) Hook.f. & Wilson		
(<i>R. austropatens</i> Broth.)		
(<i>R. capense</i> Lor.)		
(<i>R. drakensbergense</i> Sim.)		
Arnold & De Wet: 28	M	

SCHISTIDIUM Bruch & Schimp.	9746700	
<i>apocarpum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.		
(<i>Grimmia apocarpa</i> Hedw.)		
(<i>Grimmia boschbergiana</i> Müll.Hal.)		
(<i>Grimmia caffra</i> Müll.Hal.)		
(<i>Grimmia depilis</i> Müll.Hal.)		
Arnold & De Wet: 29	L, M	

HEDWIGIACEAE

HEDWIGIA P.Beauv.	9761300	
<i>ciliata</i> (Hedw.) P.Beauv.		
(<i>H. macowaniana</i> Müll.Hal.)		
Arnold & De Wet: 37	M	

HEDWIGIDIUM Bruch & Schimp.	9761400	
<i>integrifolium</i> (P.Beauv.) Dixon		
(<i>Braunia erosa</i> Müll.Hal.)		
(<i>Braunia macowaniana</i> Müll.Hal.)		
(<i>H. maritimum</i> (Müll.Hal.) Paris)		
Arnold & De Wet: 37	M	

RHACOCARPUS Lindb.	9761500	
<i>purpurascens</i> (Brid.) Paris		
(<i>R. breutelianus</i> (Müll.Hal.) Broth.)		
(<i>R. ecklonianus</i> (Müll.Hal.) Broth.)		
(<i>R. gracillimus</i> (Müll.Hal.) Broth.)		
Arnold & De Wet: 37	M	

HYPNACEAE

HYPNUM Hedw.	9779700	
<i>cupressiforme</i> Hedw. var. <i>cupressiforme</i>		
Germishuizen & Meyer: 19	M	
<i>cupressiforme</i> Hedw. var. <i>lacunosum</i> Brid.		
Germishuizen & Meyer: 19	L, M	

LESKEACEAE

LINDBERGIA Kindb.	9771800	
<i>patentifolia</i> Dixon		
Arnold & De Wet: 41	M	

PSEUDOLESKEA Bruch & Schimp.	9771900	
<i>leskeoides</i> (Paris) Müll.Hal.		
(<i>P. macowaniana</i> Müll.Hal.)		
Arnold & De Wet: 41	F	

PSEUDOLESKEOPSIS Broth.	9772000	
<i>claviramea</i> (Müll.Hal.) Thér.		
(<i>Pseudoleskeopsis claviramea</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger)		
Arnold & De Wet: 41	L	

pseudo-attenuata	(Müll.Hal.) Thér.	
Arnold & De Wet: 41		L

MEESIACEAE

LETOBRYUM (Schimp.) Wilson	9750400	
<i>pyriforme</i> (Hedw.) Wilson		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 22	M	

MNIACEAE

MIELICHHOFERIA Nees & Hornsch.	9750500	
<i>bryoides</i> (Harv.) Wijk & Margad.		
(<i>M. ecklonii</i> Hornsch.)		
(<i>M. rehmannii</i> Müll.Hal.)		
(<i>M. transvaaliensis</i> Müll.Hal.)		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 23	L, F, M	
<i>subnuda</i> Sim		
(<i>M. cholnokyii</i> P.de la Varde)		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 23	F, M	

PLAGIOMNIUM T.J.Kop.	9752200	
<i>rhynchophorum</i> (Hook.) T.J.Kop. var. <i>reidii</i> (Dixon)		
T.J.Kop.		
(<i>Mnium ecklonii</i> Müll.Hal.)		
(<i>Mnium rostratum</i> Schrad. var. <i>reidii</i> Dixon)		
Arnold & De Wet: 33	M	

POHLIA Hedw.	9750900	
<i>baronii</i> Wijk & Margad.		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 23	M	
<i>cruda</i> (Hedw.) Lindb.		
(<i>P. depauperata</i> (Sim) Schelpe)		
(<i>Webera cruda</i> (Hedw.) Fürnr.)		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 23	F, M	
<i>elongata</i> Hedw.		
(<i>Webera elongata</i> (Hedw.) Schwägr.)		
(<i>W. leptolepharon</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger)		
(<i>W. mielichhoferia</i> (Müll.Hal.) Paris)		
Arnold & De Wet: 32; Germishuizen & Meyer: 23	M	

ORTHOTRICHACEAE

MACROCOMA (Hornsch. ex Müll.Hal.) Grout	9758100	
<i>tenuis</i> (Hook. & Grev.) Vitt subsp. <i>tenuis</i>		
Germishuizen & Meyer: 24	M	

ORTHOTRICHUM Hedw.	9758300	
<i>oreophilum</i> Lewinsky & Van Rooy		
Arnold & De Wet: 36	M	
<i>rupestre</i> Schleich. ex Schwägr.		
(<i>O. macleai</i> Rehmann ex Sim)		
Arnold & De Wet: 36	M	

ZYGODON Hook. & Taylor	9758700	
<i>intermedius</i> Bruch & Schimp.		
(<i>Z. transvaaliensis</i> Rehmann ex Sim)		
Germishuizen & Meyer: 25	M	

POLYTRICHACEAE

ATRICHUM P.Beauv.	9781100	
-------------------	---------	--

androgynum (Müll.Hal.) A.Jaeger Arnold & De Wet: 46	L, F	GYMNOSTOMUM Nees & Hornsch. <i>aeruginosum</i> Sm. (<i>G. calcareum</i> Nees & Hornsch.) Arnold & De Wet: 25	9743100
OLIGOTRICHUM DC. <i>afrolaevigatum</i> (Dixon) G.L.Sm. (<i>Psilotum afrolaevigatum</i> Dixon) Arnold & De Wet: 46	M	<i>bewsii</i> Sim Arnold & De Wet: 25	L, M
POGONATUM P.Beauv. <i>perichaetiale</i> (Mont.) A.Jaeger subsp. <i>oligodus</i> (Kuntze ex Müll.Hal.) Hyvönen (<i>P. oligodus</i> (Kuntze ex Müll.Hal.) Mitt.) (<i>P. simense</i> (Bruch & Schimp. ex Müll.Hal.) A.Jaeger) (<i>Polytrichum natalense</i> Sim) Germishuizen & Meyer: 26	M	HYMENOSTYLIUM Brid. <i>recurvirostre</i> (Hedw.) Dixon Germishuizen & Meyer: 29	9743500
POLYTRICHUM Hedw. <i>commune</i> Hedw. (<i>P. commune</i> Hedw. var. <i>trichodes</i> (Müll.Hal.) Dixon) Arnold & De Wet: 46	F, M	HYPODONTIUM Müll.Hal. <i>dregei</i> (Hornsch.) Müll.Hal. (<i>Hyophila cyathiforme</i> (Dixon) Sim) (<i>Syrrhopodon dregei</i> Hornsch.) (<i>Syrrhopodon perichaetialis</i> Bruch ex Krauss) Arnold & De Wet: 23; Germishuizen & Meyer: 29	9740900
POTTIACEAE			
ANOECTANGIUM Schwägr. <i>wilmsianum</i> (Müll.Hal.) Paris (<i>A. assimilis</i> Broth. & Wager) Arnold & De Wet: 24	M	PSEUDOCROSSIDIUM R.S.Williams <i>crinitum</i> (Schultz) R.H.Zander (<i>Barbula crinita</i> Schultz) (<i>Barbula torquescens</i> Schimp. ex Müll.Hal.) (<i>Tortula pilifera</i> Hook.) (<i>Tortula pilifera</i> Hook. var. <i>longifolia</i> Sim) Germishuizen & Meyer: 30	9744200
BARBULA Hedw. <i>microcalycina</i> Magill Arnold & De Wet: 24	M	SYNTRICHIA Brid. <i>ammonsiana</i> (H.A.Crum & L.E.Anderson) Ochyra (<i>Tortula ammonsiana</i> H.A.Crum & L.E.Anderson) Germishuizen & Meyer: 30	9744500
BRYOERYTHROPHYLLUM P.C.Chen <i>campylocarpum</i> (Müll.Hal.) H.A.Crum (<i>B. jamesonii</i> (Taylor) H.A.Crum) (<i>Didymodon afrorubellus</i> Broth. & Wager) Germishuizen & Meyer: 28	M	<i>fragilis</i> Taylor (<i>Tortula brachyaichme</i> (Müll.Hal.) Broth.) (<i>Tortula breviumucronata</i> (Müll.Hal.) Broth.) (<i>Tortula brevitubulosa</i> Broth.) (<i>Tortula fragilis</i> Taylor) Germishuizen & Meyer: 30	M
recurvirostrum (Hedw.) P.C.Chen Arnold & De Wet: 28	M	<i>leucostega</i> (Müll.Hal.) R.H.Zander var. <i>leucostega</i> (<i>Tortula afroruralis</i> (Müll.Hal.) Broth.) Germishuizen & Meyer: 30	L, M
DIDYMODON Hedw. <i>australasi</i> (Hook. & Grev.) R.H.Zander (<i>Barbula trichostomacea</i> Müll.Hal.) (<i>Trichostomopsis australasiae</i> (Hook. & Grev.) H.Rob.) Arnold & De Wet: 25	S	<i>ruralis</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr (<i>Tortula erythroneura</i> (Müll.Hal.) Broth.) (<i>Tortula ruralis</i> (Hedw.) P.Gaertn., B.Mey. & Schreb.) Germishuizen & Meyer: 31	M
ceratodontus (Müll.Hal.) Dixon (<i>D. afer</i> (Müll.Hal.) Broth.) (<i>D. perrevolutus</i> P.de la Varde) (<i>Gymnostomum dimorphum</i> (Müll.Hal.) Sim) (<i>Trichostomum afruni</i> Müll.Hal.) Arnold & De Wet: 25	M	TORTELLA (Lindb.) Limpr. <i>fragilis</i> (Hook & Wilson) Limpr. Arnold & De Wet: 26	9744800
trivalis (Müll.Hal.) J.Guerra (<i>Trichostomopsis trivalis</i> (Müll.Hal.) H.Rob.) Arnold & De Wet: 25	M	<i>humilis</i> (Hedw.) Jenn. (<i>T. afrocaespitosa</i> (Müll.Hal.) Broth.) (<i>T. caespitosa</i> (Schwägr.) Limpr.) (<i>T. eutrichostomum</i> (Müll.Hal.) Broth.) Arnold & De Wet: 26	M
xanthocarpus (Müll.Hal.) Magill (<i>Barbula xanthocarpa</i> Müll.Hal.) (<i>D. knysnae</i> Rehmann ex Sim) Arnold & De Wet: 25	M, S	<i>xanthocarpa</i> (Schimp. ex Müll.Hal.) Broth. (<i>T. rufisetum</i> Müll.Hal.) (<i>Trichostomum rehmannii</i> Sim) (<i>Trichostomum tortuloides</i> Sull. & Lesq.) Arnold & De Wet: 26	M
TRICHOSTOMUM Bruch <i>brachydontium</i> Bruch (<i>Hyophila zeyheri</i> (Hampe) A.Jaeger) (<i>Pottia afrophaea</i> Müll.Hal.)	F, M, S	9745100	

Arnold & De Wet: 27	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 35	L, M
TRIQUETRELLA Müll.Hal. <i>tristicha</i> (Müll.Hal.) Müll.Hal. (<i>T. strictissima</i> Rehmann ex Müll.Hal.)	9745200	SELIGERIACEAE	
Arnold & De Wet: 27	F	BLINDIA Bruch & Schimp. <i>magellanica</i> Schimp.	9737900
WEISSIA Hedw. <i>controversa</i> Hedw. (<i>W. oranica</i> Müll.Hal.) (<i>W. vallis-gratiae</i> Müll.Hal.) (<i>W. viridula</i> Hedw. ex Brid.)	9745400	Arnold & De Wet: 20	F, M
Arnold & De Wet: 27	M, S	SEMATOPHYLLACEAE	
<i>dieterlenii</i> Thér. (<i>W. controversa</i> Hedw. var. <i>pillansii</i> Schelpe)	F, M	SEMATOPHYLLUM Mitt. <i>brachycarpum</i> (Hampe) Broth.	9778800
Arnold & De Wet: 28		Arnold & De Wet: 44	M
PTYCHOMITRIACEAE			
PTYCHOMITRIUM Fürnr. <i>crispatum</i> (Hedw.) A.Jaeger	9757400	WIJKIA H.A.Crum <i>trichocolea</i> (Müll.Hal.) H.A.Crum (<i>Acanthocladium trichocolea</i> (Müll.Hal.) Broth.)	9779000
Arnold & De Wet: 35	M	Arnold & De Wet: 45	M
<i>cucullatifolium</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger (<i>P. obtusatum</i> (Müll.Hal.) Paris)	L, F, M, S	THUIDIACEAE	
Arnold & De Wet: 35		ABIETINELLA Müll.Hal. <i>abietina</i> (Hedw.) M.Fleisch.	9772500
<i>dixearatum</i> Magill Arnold & De Wet: 35	M	Arnold & De Wet: 42	Possibly occurring in Lesotho
<i>subcrispatum</i> Thér. & P.de la Varde (<i>P. marginatum</i> (Wager ex Dixon) Dixon)		THUIDIUM Bruch & Schimp. <i>matarumense</i> Besch.	9773000
HEPATOPHYTA			
ADELANTHACEAE			
ADELANTHUS Mitt. <i>lindenbergianus</i> (Lehm.) Mitt. (<i>A. sphalerus</i> (Hook.f. & Taylor) Steph.) (<i>A. unciformis</i> (Hook.f. & Taylor) Spruce)	9729100	STEPHANIELLA Jack <i>paraphyllina</i> Jack	9725600
Arnold & De Wet: 13	M	Arnold & De Wet: 14	M
AYTONIACEAE			
ASTERELLA P.Beauv. <i>bachmannii</i> (Steph.) S.W.Arnell	9710700	GYMNOMITRIACEAE	
Arnold & De Wet: 7	F, M	HERBERTUS Gray <i>capensis</i> (Steph.) Sim	9733200
PLAGIOCHASMA Lehm. & Lindenb. <i>rupestre</i> (J.R.Forst. & G.Forst.) Steph. var. <i>rupestre</i> (<i>P. algericum</i> Steph.) (<i>P. dschallanum</i> Steph.) (<i>P. tenuum</i> Steph.)	9710900	Arnold & De Wet: 14	M
Arnold & De Wet: 7; Germishuizen & Meyer: 42	L, M	HERBERTACEAE	
<i>rupestre</i> (J.R.Forst. & G.Forst.) Steph. var. <i>volkii</i> Bischl. Germishuizen & Meyer: 42		HERBERTUS Gray <i>capensis</i> (Steph.) Sim	
EXORMOTHECACEAE			
EXORMOTHECA Mitt. <i>pustulosa</i> Mitt. (<i>E. africana</i> Steph.)	9712000	JUBULACEAE	
Arnold & De Wet: 8	F	FRULLANIA Raddi <i>ericoides</i> (Nees) Mont. (<i>F. squarrosa</i> Gotsche, Lindenb. & Nees)	9719600
JUNGERMANNIACEAE			
ANASTROPHYLLUM (Spruce) Steph. <i>auritum</i> (Lehm.) Steph.	9723500	LOPHOZIA (Dumort.) Dumort. <i>argentina</i> (Steph.) R.M.Schust. (<i>L. montaguensis</i> S.W.Arnell)	9724000
Arnold & De Wet: 14	M	Arnold & De Wet: 14	M

inequalis (Schltdl.) Kuntze
Arnold & De Wet: 58; Germishuizen & Meyer: 70

POLYSTICHUM Roth 0190900
 luctuosum (Kuntze) T.Moore L
 pungens (Kaulf.) C.Presl
 (*P. lucidum* sensu Schelpe, non (Burm.f.) Bech.)
 Arnold & De Wet: 59; Germishuizen & Meyer: 71
 transvaalense N.C.Anthony L, M
 Arnold & De Wet: 59; Germishuizen & Meyer: 71

EQUISETACEAE

EQUISETUM L. 0111100
 ramosissimum Desf. L, F
 Arnold & De Wet: 48

GLEICHENIACEAE

GLEICHENIA Sm. 0118700
 polypodioides (L.) Sm.
 Arnold & De Wet: 49 L

ISOETACEAE

ISOETES L. 0114100
 transvaalensis Jermy & Schelpe M
 Arnold & De Wet: 48

LOMARIOPSIDACEAE

ELAPHOGLOSSUM Schott ex J.Sm. 0198600
 acrostichoides (Hook. & Grev.) Schelpe L
 Arnold & De Wet: 58

LYCOPODIACEAE

HUPERZIA Bernh. 0112000
 saururus (Lam.) Trevis.
 (*Lycopodium saurus* Lam.) Germishuizen & Meyer: 75 L

LYCOPODIUM L. 0112200
 clavatum L. M
 Arnold & De Wet: 47

MARSILEACEAE

MARSILEA L. 0203100
 macrocarpa C.Presl L
 Arnold & De Wet: 50

OPHIOGLOSSACEAE

OPHIOGLOSSUM L. 0115200
 polyphyllum A.Braun L
 Arnold & De Wet: 48
 vulgatum L. subsp. *africanum* Pocock ex J.E.Burrows L
 var. africanum
 Germishuizen & Meyer: 78

POLYPODIACEAE

PLEOPELTIS Humb. & Bonpl. ex Willd. 0164900
 macrocarpa (Bory ex Willd.) Kaulf.
 Arnold & De Wet: 55 L

POLYPODIUM L. 0163700
 vulgare L. M
 Arnold & De Wet: 55

PSILOTACEAE

PSILOTUM Sw. 0110100
 nudum (L.) P.Beauv.
 Germishuizen & Meyer: 80 L

PTERIDACEAE

ADIANTUM L. 0138500
 capillus-veneris L.
 Germishuizen & Meyer: 80 L, M, S
 poiretii Wikstr.
 (*A. thalictroides* sensu Sim)
 Arnold & De Wet: 52; Germishuizen & Meyer: 80 L, F, M

ANOGRAMMA Link 0132200
 leptophylla (L.) Link
 Germishuizen & Meyer: 80 L

CHEILANTHES Sw. 0136000
 capensis (Thunb.) Sw.
 Germishuizen & Meyer: 81 F
 eckloniana (Kuntze) Mett.
 (*Notholaena eckloniana* Kuntze)
 Arnold & De Wet: 52; Germishuizen & Meyer: 81 L, F, M, S

hirta Sw. M
 Germishuizen & Meyer: 81
 multifida (Sw.) Sw.
 (*C. multifida* (Sw.) Sw. subsp. *lacerata* N.C.Anthony & Schelpe) L
 Germishuizen & Meyer: 81

quadrripinnata (Forssk.) Kuhn
 (*Pellaea quadrripinnata* (Forssk.) Prantl)
 Germishuizen & Meyer: 81 L, F, M
 viridis (Forssk.) Sw. var. *viridis*
 (*Pellaea viridis* (Forssk.) Prantl var. *viridis*)
 Germishuizen & Meyer: 82 L, S

PELLAEA Link 0136800
 calomelanos (Sw.) Link var. *calomelanos*
 Germishuizen & Meyer: 82 L, S

PTERIS L. 0140600
 cretica L.
 Germishuizen & Meyer: 83 L, F, M
 vittata L.
 Germishuizen & Meyer: 83 L

SELAGINELLACEAE

SELAGINELLA P.Beauv. 0113200
 caffrorum (Milde) Hieron.

Arnold & De Wet: 47	L
<i>dregei</i> (C.Presl) Hieron.	
Arnold & De Wet: 47	L
<i>mittenii</i> Baker	
Arnold & De Wet: 47	L

WOODSIACEAE

ATHYRIUM Roth	0194100
<i>scandicinum</i> (Willd.) C.Presl	
Germishuizen & Meyer: 86	M

schimperi Moug. ex Féé

Germishuizen & Meyer: 86

M

CYSTOPTERIS Bernh.

0195100

fragilis (L.) Bernh.

Germishuizen & Meyer: 86

L, M

WOODSIA R.Br.

0195500

montevidensis (Spreng.) Hieron.

(*W. montevidensis* (Spreng.) Hieron. var. *burgessiana* (Gerrard ex Hook. & Baker) Schelpe)

Germishuizen & Meyer: 86

M

GYMNOSPERMS

CUPRESSACEAE

CUPRESSUS L.	0043000
* <i>arizonica</i> Greene	
(<i>P. glabra</i> Sudw.)	
Arnold & De Wet: 62	L
* <i>sempervirens</i> L. var. <i>sempervirens</i>	L
Von Breitenbach: 16	L

PINACEAE

PINUS L.	0022000
* <i>halepensis</i> Mill. var. <i>halepensis</i>	

Germishuizen & Meyer: 88

L, F, M, S

**patula* Schltdl. & Cham. var. *patula*

Germishuizen & Meyer: 88

L, F, M, S

**pinaster* Aiton

(*P. maritima* Poir.)

Von Breitenbach: 11

L, F, M, S

**radiata* D.Don

(*P. insignis* Dougl.)

Arnold & De Wet: 62

L, F, M, S

**roxburghii* Sarg.

(*P. longifolia* Roxb.)

Von Breitenbach: 11

L, F, M, S

DICOTYLEDONS

ACANTHACEAE

ADHATODA Mill.	8094020
<i>andromeda</i> (Lindau) C.B.Clarke	
(<i>Duvernoia andromeda</i> Lindau)	
Pooley (1998): 202	
BLEPHARIS Juss.	7980000
<i>espinosa</i> E.Phillips	
Germishuizen & Meyer: 95	
<i>subvolubilis</i> C.B.Clarke	
Arnold & De Wet: 659; Germishuizen & Meyer: 96	
Possibly occurring in Lesotho	

AMARANTHACEAE

ACHYRANTHES L.	2328000
* <i>aspera</i> L. var. <i>aspera</i>	
(<i>A. aspera</i> L. var. <i>obtusifolia</i> (Lam.) Suess.)	
Pooley (1998): 528	
* <i>aspera</i> L. var. <i>sicula</i> L.	
(<i>A. argentea</i> Lam.)	
(<i>A. sicula</i> (L.) All.)	
Arnold & De Wet: 248	L

CRABBEA Harv.	7972000
<i>acaulis</i> N.E.Br.	
Arnold & De Wet: 656	L
ISOGLOSSA Oerst.	8079000
<i>grantii</i> C.B.Clarke	
Arnold & De Wet: 663	L
<i>macowanii</i> C.B. Clarke	
Arnold & De Wet: 663	F

ALTERNANTHERA

2335000

**nodiflora* R.Br.

(*A. sessilis* L. var. *nodiflora* (R.Br.) Kuntze)

Arnold & De Wet: 249

L

**pungens* Kunth

(*Achyranthes repens* L.)

(*A. repens* sensu (L.) Link, non J.F.Gmel.)

(*A. acyrantha* R.Br.)

Arnold & De Wet: 249

L, F

AMARANTHUS L.

2299000

**deflexus* L.

(*A. viridis* sensu T.Cooke & C.H.Wright, non L.)

Arnold & De Wet: 245

L

**hybridus* L. subsp. *hybridus* var. *hybridus*

(*A. paniculatus* sensu T.Cooke & C.H.Wright)

(*A. powelli* S.Watson)

Arnold & De Wet: 245

L

thunbergii Moq.

Arnold & De Wet: 246

L, F

ACHARIACEAE

GUTHRIEA Bolus	5376000
<i>capensis</i> Bolus	
Arnold & De Wet: 512	F, M

CYATHULA Blume	2312000	galpinii Dummer	
<i>cylindrica</i> Moq. var. <i>cylindrica</i>		Arnold & De Wet: 528	M
(<i>Achyranthes cylindrical</i> Bojer)			
(<i>C. albida</i> Lopr.)		Arnold & De Wet: 528	F
(<i>Pupalia alopecurus</i> Fenzl ex Drège)			
Germishuizen & Meyer: 113	L	Arnold & De Wet: 528	F
<i>uncinulata</i> (Schrad.) Schinz			
(<i>C. globulifera</i> Moq.)		(<i>A. baurii</i> Kuntze)	
Arnold & De Wet: 247	L, F	Pooley (1998): 160	M
GOMPHRENA L.	2338000	<i>pilifera</i> Weim.	
* <i>celosioides</i> Mart.		(<i>A. ciliaris</i> F.Delaroche)	
(<i>G. celosioides</i> Mart. forma <i>villosa</i> Suess.)		Arnold & De Wet: 528	L
(<i>G. decumbens</i> Jacq.)			
Arnold & De Wet: 249	L	<i>pusilla</i> Weim.	
		Arnold & De Wet: 528	M
ANACARDIACEAE			
RHUS L.	4594000	<i>serrata</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>serrata</i>	
<i>burchellii</i> Sond. ex Engl.		Arnold & De Wet: 528	L, F
(<i>R. undulata</i> Jacq. var. <i>burchellii</i> (Sond) Schönland)			
(<i>R. undulata</i> Jacq. var. <i>tricrenata</i> (Engl.) R.Fern.)		<i>setifera</i> N.E.Br.	
Arnold & De Wet: 476	L, F, S	Arnold & De Wet: 528	L, M
<i>dentata</i> Thunb.		<i>thodei</i> Dummer	
Arnold & De Wet: 477	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 528	M
<i>discolor</i> E.Mey. ex Sond.	M	<i>woodii</i> Oliv.	
Arnold & De Wet: 477		(<i>A. tysonii</i> Dummer)	
<i>divaricata</i> Eckl. & Zeyh.		Arnold & De Wet: 528	F, M
(<i>R. dentata</i> Thunb. var. <i>fulvescens</i> (Engl.) Burtt Davy)			
Arnold & De Wet: 477	L, F, M, S		
<i>dregeana</i> Sond.			
Arnold & De Wet: 477	L, F, M, S		
<i>erosa</i> Thunb.			
Arnold & De Wet: 477	L, F, S		
<i>gerrardii</i> (Harv. ex Engl.) Diels			
(<i>R. gerrardii</i> (Harv. ex Engl.) Diels var. <i>basutorum</i> Schönland)			
(<i>R. gerrardii</i> (Harv. ex Engl.) Diels var. <i>latifolia</i> Schönland)			
(<i>R. montana</i> Diels var. <i>basutorum</i> (Schönland) R.Fern.)			
(<i>R. montana</i> Diels var. <i>gerrardii</i> (Harv. ex Engl.) R.Fern.)			
(<i>R. montana</i> Diels var. <i>latifolia</i> (Schönland) R.Fern.)			
Pooley (1993): 254	L, S		
<i>grandidens</i> Harv. ex Engl.			
Pooley (1993): 254	L		
<i>lancea</i> L.f.			
Venter & Venter: 102	L, M		
<i>leptodictya</i> Diels			
Van Wyk & Van Wyk: 404	L		
<i>pyroides</i> Burch. var. <i>gracilis</i> (Engl.) Burtt Davy			
(<i>R. pyroides</i> Burch. var. <i>transvaalensis</i> Schönland)			
Arnold & De Wet: 478	L, M, S		
<i>pyroides</i> Burch. var. <i>pyroides</i>			
Arnold & De Wet: 478	L, F, S		
SCHINUS L.	4582000		
* <i>molle</i> L.			
Van Wyk & Van Wyk: 434	L		
APIACEAE			
ALEPIDEA F.Delaroche	5922000	CICLOSPERMUM Lag.	6004010
<i>amatymbica</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>amatymbica</i>		* <i>leptophyllum</i> (Pers.) Sprague	
Arnold & De Wet: 527	F, M	(<i>Apium leptophyllum</i> (Pers.) F.Muell. ex Benth.)	
		Arnold & De Wet: 530	L, M
APIACEAE			
ALEPIDEA F.Delaroche	5922000	CONIUM L.	5970000
<i>amatymbica</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>amatymbica</i>		<i>chaerophylloides</i> (Thunb.) Sond.	
Arnold & De Wet: 527	F, M	Arnold & De Wet: 529	L, F, M
		<i>fontanum</i> Hilliard & B.L.Burtt var. <i>alticola</i> Hilliard &	
		B.L.Burtt	
		Arnold & De Wet: 529	M

fontanum Hilliard & B.L.Burtt var. <i>fontanum</i> Arnold & De Wet: 529	M	humilis (E.Mey.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	M
HETEROMORPHA Cham. & Schltdl. 5992000 <i>arborescens</i> (Spreng.) Cham. & Schltdl. var. <i>abyssinica</i> (<i>Bupleurum trifoliatum</i> H.L.Wendl.) (<i>H. trifoliata</i> (H.L.Wendl.) Eckl. & Zeyh.) Germishuizen & Meyer: 129	M	macropus (Schltr.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	M
arborescens (Spreng.) Cham. & Schltdl. var. <i>arborescens</i> (<i>Bupleurum arborescens</i> Thunb., non Jacq., nom. illeg.) Germishuizen & Meyer: 129	L, M, S	multicaulis (E.Mey.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	L, F, M, S
PEUCEDANUM L. 6116000 <i>caffrum</i> (Meisn.) E.Phillips (<i>P. connatum</i> E.Mey.) (<i>Seseli caffrum</i> Meisn.) Arnold & De Wet: 533	L, F	stellifera Schltr. Pooley (1998): 418	L, F, M
<i>capense</i> (Thunb.) Sond. var. <i>lanceolatum</i> Sond. (<i>P. laevigatum</i> (Aiton) H.Wolff) Arnold & De Wet: 533	L, S	xysmalobiooides Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 572	M
<i>thodei</i> Arnold Arnold & De Wet: 533	M		
PIMPINELLA L. 6033000 <i>caffra</i> (Eckl. & Zeyh.) D.Dietr. Arnold & De Wet: 531	L, M	ASPIDOGLOSSUM E.Mey. 6778010 <i>araneiferum</i> (Schltr.) Kupicha (<i>Schizoglossum araneiferum</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 568	M
<i>stadensis</i> Eckl. & Zeyh. D.Dietr. Arnold & De Wet: 531	M	biflorum E.Mey. Arnold & De Wet: 568	L, F
POLEMANNIA Eckl. & Zeyh. 6045000 <i>montana</i> Schltr. & H.Wolff Arnold & De Wet: 531	F, M	interruptum (E.Mey.) Bullock (<i>Schizoglossum altissimum</i> Schltr.) (<i>Schizoglossum barberae</i> Schltr.) (<i>Schizoglossum interruptum</i> (E.Mey.) Schltr.) Arnold & De Wet: 569	L
<i>simplicior</i> Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 531	M	lamellatum (Schltr.) Kupicha (<i>Schizoglossum lamellatum</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 569	L, F
SANICULA L. 5918000 <i>elata</i> Buch.-Ham. ex D.Don (<i>S. europaea</i> sensu Sond.) Arnold & De Wet: 527	M	BRACHYSTELMA R.Br. 6870000 <i>alpinum</i> R.A.Dyer Arnold & De Wet: 573	M
		<i>circinatum</i> E.Mey. (<i>B. galpinii</i> (Schltr.) N.E.Br.) (<i>B. pallidum</i> (Schltr.) N.E.Br.) (<i>Dichelia circinata</i> (E.Mey.) Schltr.) Arnold & De Wet: 573	F
APOCYNACEAE		foetidum Schltr. (<i>B. rehmannii</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 573	F, M, S
ANISOTOMA Fenzl 6868000 <i>pedunculata</i> N.E.Br. Pooley (1998): 582	L, F	praelongum S.Moore Arnold & De Wet: 574	F
ARAUJIA Brot. 6771000 * <i>sericifera</i> Brot. Arnold & De Wet: 566	L	CORDYLOGYNE E.Mey. 6783000 <i>globosa</i> E.Mey. Arnold & De Wet: 570	L, F
ASCLEPIAS L. 6791000 <i>adscendens</i> (Schltr.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	M	CYNANCHUM L. 6834000 <i>virens</i> (E.Mey.) D.Dietr. Arnold & De Wet: 572	L
<i>aurea</i> (Schltr.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	L, F	GOMPHOCARPUS R.Br. 6787000 <i>fruticosus</i> (L.) Aiton f. subsp. <i>decipiens</i> (N.E.Br.) Goyder & Nicholas (<i>Asclepias decipiens</i> N.E.Br.) Germishuizen & Meyer: 149	F, M
<i>cucullata</i> (Schltr.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	M	<i>fruticosus</i> (L.) Aiton f. subsp. <i>fruticosus</i> (<i>Asclepias fruticosa</i> L.) Germishuizen & Meyer: 149	L, F, M, S
<i>eminens</i> (Harv.) Schltr. Arnold & De Wet: 571	L, M	MIRAGLOSSUM Kupicha 6778020 <i>pulchellum</i> (Schltr.) Kupicha (<i>Schizoglossum pulchellum</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 569	F, M
<i>gibba</i> (E.Mey.) Schltr. var. <i>gibba</i> Arnold & De Wet: 571	L, F, M, S		

AMBROSIA L.	9146000	fontana MacOwan	
* <i>psilotachya</i> DC.		(<i>A. drakensbergensis</i> Thell.)	
Arnold & De Wet: 743	F	Arnold & De Wet: 738	F, M
AMPHIGLOSSA DC.	9046000	BERKHEYA Ehrh.	9438000
<i>triflora</i> DC.		<i>buphthalmoides</i> (DC.) Schltr.	
(<i>Helichrysum armatum</i> Dinter ex Merxm., nom. nud.)		(<i>Stobaea buphthalmoides</i> DC.)	
(<i>Pterothrix spinescens</i> DC.)		Arnold & De Wet: 793	L
Germishuizen & Meyer: 181	L, F, M	<i>cirsifolia</i> (DC.) Roessler	
ARCTOTHECA J.C.Wendl.	9432020	(<i>B. alba</i> E.Phillips)	
<i>calendula</i> (L.) Levyns		(<i>Stobaea cirsifolia</i> DC.)	
(<i>A. calendulaceum</i> (L.) Lewin)		Arnold & De Wet: 793	F, M
(<i>Arctotis calendula</i> L.)		<i>discolor</i> (DC.) O.Hoffm. & Muschl.	
(<i>Cryptostemma calendulaceum</i> (L.) R.Br.)		(<i>B. kuntzei</i> O.Hoffm.)	
Arnold & De Wet: 788	M	(<i>B. microcephala</i> (DC.) R.A.Dyer)	
ARCTOTIS L.	9432000	(<i>B. polyacantha</i> S.Moore)	
<i>arctotoides</i> (L.f.) O.Hoffm.		Arnold & De Wet: 794	L, F, M
(<i>Osteopermum arctotoides</i> L.f.)		<i>maritima</i> J.M.Wood & M.S.Evans	
(<i>Venidium arctotoides</i> (L.f.) Less.)		Pooley (1998): 336	L, M
(<i>Venidium decurrens</i> Less.)		<i>montana</i> J.M.Wood & M.S.Evans	
Arnold & De Wet: 786	L, M	(<i>B. arctifolia</i> O.Hoffm.)	
<i>leiocarpa</i> Harv.		(<i>B. bilabiata</i> N.E.Br.)	
(<i>A. karasmontana</i> Dinter)		Arnold & De Wet: 794	M
(<i>A. macrostylis</i> Lewin)		<i>multijuga</i> (DC.) Roessler	
(<i>A. microcephala</i> S.Moore)		(<i>Stobaea grandifolia</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 787	Possibly occurring in Lesotho	(<i>Stobaea multijuga</i> DC.)	
<i>microcephala</i> (DC.) Beauverd		Arnold & De Wet: 794	F, M
(<i>Venidium microcephalum</i> DC.)		<i>onopordifolia</i> (DC.) O.Hoffm. ex Burtt Davy var.	
Arnold & De Wet: 787	M	<i>onopordifolia</i>	
<i>venusta</i> Norl.		(<i>Stobaea onopordifolia</i> DC.)	
(<i>A. stoechadifolia</i> auctt., non P.J.Bergius)		Arnold & De Wet: 795	L
Arnold & De Wet: 788	L, F	<i>pinnatifida</i> (Thunb.) Thell. subsp. <i>stobaeoides</i> (Harv.)	
ARTEMISIA L.	9358000	Roessler	
<i>afra</i> Jacq. ex Willd.		(<i>B. stobaeoides</i> Harv.)	
Arnold & De Wet: 755	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 795	M
ASTER L.	8900000	<i>purpurea</i> (DC.) Mast.	
<i>bakerianus</i> Burtt Davy ex C.A.Sm.		(<i>Stobaea purpurea</i> DC.)	
(<i>A. asper</i> J.M.Wood & M.S.Evans)		Arnold & De Wet: 795	F, M
(<i>A. bakerianus</i> Burtt Davy ex C.A.Sm. subsp. <i>angustifolius</i> Lippert)		<i>rhapontica</i> (DC.) Hutch. & Burtt Davy subsp. <i>aristosa</i>	
(<i>A. bakerianus</i> Burtt Davy ex C.A.Sm. subsp. <i>intermedius</i> Lippert)	F, M, S	(DC.) Roessler var. <i>aristosa</i>	
Arnold & De Wet: 706		(<i>Stobaea aristosa</i> DC.)	
<i>erucifolius</i> (Thell.) Lippert		Arnold & De Wet: 795	F
(<i>Felicia erucifolia</i> Thell.)		<i>rhapontica</i> (DC.) Hutch. & Burtt Davy subsp. <i>aristosa</i>	
(<i>Felicia pinnatifida</i> J.M.Wood & M.S.Evans)		(DC.) Roessler var. <i>exalata</i> Roessler	
Arnold & De Wet: 707	M	(<i>B. evansii</i> Schltr.)	
<i>perfoliatus</i> Oliv.		Arnold & De Wet: 795	F
Arnold & De Wet: 707	M	<i>rhapontica</i> (DC.) Hutch. & Burtt Davy subsp. <i>rhapontica</i>	
* <i>squamatus</i> (Spreng.) Hieron.	M	(<i>Stobaea rhabontica</i> DC.)	
(<i>Conyzia squamata</i> Spreng.)		Arnold & De Wet: 795	F
Arnold & De Wet: 708	L	<i>rosulata</i> Roessler	
ATHRIXIA Ker Gawl.	9055000	(<i>B. grandiflora</i> Willd. var. <i>alternifolia</i> E.Phillips)	
<i>angustissima</i> DC.		Arnold & De Wet: 795	M
Arnold & De Wet: 738	M	<i>setifera</i> DC.	
arachnoidea J.M.Wood & M.S.Evans ex J.M.Wood		(<i>Crocodilodes setiferum</i> (DC.) Kuntze)	
Arnold & De Wet: 738	Possibly occurring in Lesotho	Arnold & De Wet: 795	L, F, M, S
elata Sond.		<i>speciosa</i> (DC.) O.Hoffm. subsp. <i>speciosa</i>	
Arnold & De Wet: 738	L, F	(<i>Stobaea speciosa</i> DC.)	
BIDENS L.	9237000	Arnold & De Wet: 795	F
* <i>bipinnata</i> L.			

Arnold & De Wet: 746	L, M	(<i>C. microcephala</i> DC.)	
* <i>pilosa</i> L.		Arnold & De Wet: 753	L
(<i>B. leucantha</i> (L.) Willd.)		australis (Spreng.) Hook.f.	
Arnold & De Wet: 746	L	(<i>Anacyclus australis</i> Spreng.)	
		Arnold & De Wet: 753	L
CHRYSANTHEMOIDES Fabr. 9427020		hispida (DC.) Harv.	
<i>monilifera</i> (L.) Norl. subsp. <i>canescens</i> (DC.) Norl.		(<i>Tanacetum hispidum</i> DC.)	
(<i>Osteospermum pisiferum</i> L. var. <i>canescens</i> DC.)		Arnold & De Wet: 753	M
Arnold & De Wet: 782	L, F	lineariloba (DC.) Hilliard	
		(<i>C. sericea</i> Thunb., nom. nud.)	
CHRYSOCOMA L. 8930000		(<i>Tanacetum linearilobum</i> DC.)	
<i>ciliata</i> L.		Arnold & De Wet: 753	M
(<i>Aster discoideus</i> Sond.)		paludosa Hilliard	
(<i>C. microcephala</i> DC.)		Arnold & De Wet: 753	M
(<i>C. tenuifolia</i> P.J.Bergius)		radicalis (Killick & C.Claassen) Hilliard & B.L.Burtt	
Arnold & De Wet: 715	L, F, M, S	(<i>Schistostephium radicale</i> Killick & C.Claassen)	
CINERARIA L. 9406000		Arnold & De Wet: 754	M
<i>aspera</i> Thunb.	L, F, M	socialis Hilliard	
Arnold & De Wet: 759		Arnold & De Wet: 754	L
<i>britteniae</i> Hutch. & R.A.Dyer	M		
Arnold & De Wet: 759		CREPIS L. 9605000	
<i>dieterlenii</i> E.Phillips	L, M	hypochaeridea (DC.) Thell.	
Arnold & De Wet: 759		(<i>Anisoramphus hypochaerideus</i> DC.)	
<i>geifolia</i> (L.) L.	F	(<i>C. hypochaeridea</i> (DC.) Thell. var. <i>genuina</i> Thell.)	
Arnold & De Wet: 759		(<i>C. hypochaeridea</i> (DC.) Thell. var. <i>junodiana</i> Thell.)	
<i>lobata</i> L'Hér.	M	Arnold & De Wet: 802	F
Arnold & De Wet: 759			
lyratiformis Cron 9462000		DENEKIA Thunb. 8949000	
(<i>C. lyrata</i> DC.)		capensis Thunb.	
Germishuizen & Meyer: 203	L, M	(<i>Amphidoxa glandulosa</i> Klatt)	
CIRSIUM Mill. emended Scop. 9462000		(<i>D. glabrata</i> DC.)	
* <i>vulgare</i> (Savi) Ten.		Arnold & De Wet: 717	L, F, M
(<i>Carduus vulgare</i> Savi)			
Arnold & De Wet: 798	L, F, M, S		
CONYZA Less. 8926000		DICOMA Cass. 9501000	
* <i>bonariensis</i> (L.) Cronquist	L	anomala Sond. subsp. <i>anomala</i>	
Arnold & De Wet: 714		(<i>D. anomala</i> Sond. subsp. <i>cirsoides</i> (Harv.) Wild)	
* <i>canadensis</i> (L.) Cronquist	L	(<i>D. anomala</i> Sond. var. <i>cirsoides</i> Harv.)	
(<i>Erigeron canadensis</i> L.)		Arnold & De Wet: 799	L, F, M, S
Arnold & De Wet: 714			
* <i>chilensis</i> Spreng.	F	DIMORPHOTHECA Vaill. ex Moench 9425000	
Arnold & De Wet: 714		<i>caulescens</i> (Harv.) Harv.	
<i>obscura</i> DC.	F	(<i>Dimorphotheca dekindtii</i> O.Hoffm.)	
(<i>Webbia kraussii</i> Sch.Bip.)		(<i>Osteospermum caulescens</i> Harv.)	
Arnold & De Wet: 714		Pooley (1998): 218	L, M, F
<i>pinnata</i> (L.f.) Kuntze	F, M	jucunda E.Phillips	
(<i>C. pinnatiflobata</i> DC.)		(<i>Osteospermum jucundum</i> (E.Phillips) Norl.)	
Arnold & De Wet: 714		Germishuizen & Meyer: 211	F, M
(<i>Erigeron pinnatus</i> L.f.)		zeheri Sond.	
<i>podocephala</i> DC.	L, F, M	Germishuizen & Meyer: 212	L, M
Arnold & De Wet: 714			
COSMOS Cav. 9238000		ERIOCEPHALUS L. 9320000	
* <i>bipinnatus</i> Cav.		eximius DC.	
(<i>Bidens formosa</i> (Bonato) Sch.Bip.)		Arnold & De Wet: 747	F, M
Germishuizen & Meyer: 205	L, F	tenuifolius DC.	
		(<i>E. punctulatus</i> DC. var. <i>tenuifolius</i> (DC.) Harv.)	
		Arnold & De Wet: 747	L, F, M, S
COTULA L. 9351000		EUMORPHIA DC. 9323000	
<i>anthemoides</i> L.		prostrata Bolus	
		Arnold & De Wet: 748	M
		<i>sericea</i> J.M.Wood & M.S.Evans subsp. <i>sericea</i>	
		Arnold & De Wet: 748	M

EURYOPS (Cass.) Cass.	9417000	monocephala Grau	
acraeus M.D.Hend.	M	Arnold & De Wet: 711	L, M
Arnold & De Wet: 770			
annae E.Phillips	M	muricata (Thunb.) Nees subsp. muricata	
(<i>E. oligoglossus</i> DC., pro parte)		(<i>Aster muricatus</i> Thunb.)	
(<i>E. racemosus</i> auctt., non DC.)		(<i>Aster muricatus</i> Thunb. var. <i>chrysocomoides</i> Sond.)	
Arnold & De Wet: 770	L, M	(<i>Aster villosus</i> Thunb., pro parte)	
candollei Harv.	M	Arnold & De Wet: 711	L, F, M
(<i>E. galpinii</i> E.Phillips, nom. illeg.)		petiolata (Harv.) N.E.Br.	
Arnold & De Wet: 770		(<i>Aster petiolatus</i> Harv.)	
decumbens B.Nord.	M	Arnold & De Wet: 711	L, F, M
(<i>E. montanus</i> auctt., pro parte, non Schltr.; E.Phillips)		quinquenervia (Klatt) Grau	
Arnold & De Wet: 770	F, M	(<i>Aster quinquenervius</i> Klatt)	
empetrifolius DC.	M	(<i>Aster woodii</i> Klatt)	
(<i>E. ciliatus</i> Harv.)		Arnold & De Wet: 711	M
(<i>E. densifolius</i> Sond. ex Harv.)		rosulata Yeo	
(<i>E. sulcatus</i> auctt., non (Thunb.) Harv.)		(<i>Agathaea natalensis</i> Sch.Bip.)	
Arnold & De Wet: 771	M	(<i>Aster natalensis</i> (Sch.Bip.) Harv.)	
evansii Schltr. subsp. dendroides B.Nord.	F, M, S	(<i>F. natalensis</i> (Sch.Bip.) Schltr.)	
Arnold & De Wet: 771		Arnold & De Wet: 711	
evansii Schltr. subsp. evansii	F	uliginosa (J.M.Wood & M.S.Evans) Grau	
(<i>E. dieterleniae</i> J.M.Wood)		(<i>Aster uliginosus</i> J.M.Wood & M.S.Evans)	
Arnold & De Wet: 771		Arnold & De Wet: 712	M
evansii Schltr. subsp. parvus B.Nord.	M	GALINSOGA Ruíz & Pav.	92246000
Arnold & De Wet: 771		*parviflora Cav.	
inops B.Nord.	M	(<i>Adventina ciliata</i> Raf.)	
Arnold & De Wet: 771		Arnold & De Wet: 746	L, F
montanus Schltr.	M	GARULEUM Cass.	9426000
Arnold & De Wet: 771		woodii Schinz	
oligoglossus DC. subsp. oligoglossus	M	Arnold & De Wet: 779	L, M
(<i>E. triquester</i> Less. ex Harv.)		GAZANIA Gaertn.	9434000
Arnold & De Wet: 772	S	krebsiana Less. subsp. krebsiana	
tysonii E.Phillips	F, M, S	(<i>G. lineariloba</i> DC.)	
(<i>E. krookii</i> Gand.)		(<i>G. mucronata</i> DC.)	
(<i>E. lateriflorus</i> auctt., non (L.f.) DC.)		(<i>G. oxyloba</i> DC.)	
(<i>E. lateriflorus</i> (L.f.) DC. var. <i>oblongifolia</i> O.Hoffm.)		Arnold & De Wet: 790	L, F, M, S
Arnold & De Wet: 773		krebsiana Less. subsp. serrulata (DC.) Roessler	
virgineus (L.f.) DC.	F, M, S	(<i>G. bracteata</i> N.E.Br.)	
(<i>E. flabelliformis</i> Cass., nom. illeg.)		(<i>G. canescens</i> Harv.)	
(<i>Othonna virginea</i> L.f.)		(<i>G. montana</i> Spreng.)	
Arnold & De Wet: 773		(<i>G. nivea</i> auctt., non Less.)	
FELICIA Cass.	8919000	(<i>G. pygmaea</i> Sond.)	
caespitosa Grau	M	(<i>G. schinzii</i> O.Hoffm.)	
Arnold & De Wet: 709		(<i>G. serrulata</i> DC.)	
drakensbergensis J.M.Wood & M.S.Evans	M	Arnold & De Wet: 790	L, F
(<i>F. amelloides</i> Schltr.)		linearis (Thunb.) Druce var. linearis	
Arnold & De Wet: 709		(<i>G. kraussii</i> Sch.Bip.)	
filifolia (Vent.) Burtt Davy subsp. filifolia	M	(<i>G. longiscapa</i> DC.)	
(<i>Aster filifolius</i> Vent.)		(<i>G. pinnata</i> (Thunb.) Less. var. <i>multijuga</i> (DC.) Harv.)	
(<i>Diplopappus filifolius</i> (Vent.) DC.)		(<i>G. subulata</i> R.Br.)	
(<i>Diplopappus teretifolius</i> Less.)		(<i>Gorteria linearis</i> Thunb.)	
Arnold & De Wet: 710	L, F, M, S	Germishuizen & Meyer: 229	L
hyssopifolia (P.J.Bergius) Nees subsp. polyphylla		GEIGERIA Griess.	9090000
(Harv.) Grau		aspera Harv. var. aspera	
(<i>Aster serrulatus</i> Harv. var. <i>densus</i> Harv.)		Arnold & De Wet: 741	L
(<i>Aster serrulatus</i> Harv. var. <i>polyphyllus</i> Harv.)		filifolia Mattf.	
Arnold & De Wet: 710	L	(<i>G. africana</i> Griess. subsp. <i>filifolia</i> (Mattf.) Merxm.)	
linearis N.E.Br.	M	(<i>G. passerinoides</i> Harv., pro parte)	
(<i>F. lingulata</i> Klatt ex Schinz)		Arnold & De Wet: 741	S
Arnold & De Wet: 711			

GERBERA L.	9528000	Arnold & De Wet: 723	L, M
ambigua (Cass.) Sch.Bip.		appendiculatum (L.f.) Less.	
(<i>G. discolor</i> Harv.)		(<i>Gnaphalium appendiculatum</i> L.f.)	
Pooley (1998): 220	L, M	Arnold & De Wet: 723	
piloselloides (L.) Cass.		argentissimum J.M.Wood	M
(<i>Arnica piloselloides</i> L.)		Arnold & De Wet: 723	
(<i>Piloselloides hirsuta</i> (Forssk.) C.Jeffrey)		aureonitens Sch.Bip.	
Arnold & De Wet: 800	L, M, S	Arnold & De Wet: 723	
viridifolia (DC.) Sch.Bip.		aureum (Houtt.) Merr. var. <i>monocephalum</i> (DC.)	
(<i>G. burchellii</i> Dummer)		Hilliard	
(<i>G. glandulosa</i> Dummer)		(<i>H. fulgidum</i> (L.f.) Willd. var. <i>monocephalum</i> DC.)	
(<i>G. plantaginea</i> Harv.)		(<i>H. fulgidum</i> (L.f.) Willd. var. <i>namum</i> DC.)	
Germishuizen & Meyer: 232	L	Arnold & De Wet: 724	F, M
GNAPHALIUM L.	8992000	basalticum Hilliard	
austroafricanum Hilliard		(<i>Gnaphalium alticolum</i> Compton)	
Arnold & De Wet: 719	L, M	Arnold & De Wet: 724	M
confine Harv.		bellidiastrum Moeser	
(<i>G. drakensbergense</i> Markötter)		Arnold & De Wet: 724	L, F, M
Arnold & De Wet: 719	L	bellum Hilliard	
filagopsis Hilliard & B.L.Burtt		Arnold & De Wet: 724	M
(<i>Amphidoxa filaginea</i> Ficalho & Hiern)		caespititium (DC.) Harv.	
(<i>Amphidoxa filaginea</i> Ficalho & Hiern var. <i>transiens</i> Merxm.)		(<i>H. lineare</i> DC. var. <i>caespititium</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 719	L	Arnold & De Wet: 724	L, F, M, S
griquense Hilliard & B.L.Burtt		callicomum Harv.	
(<i>Amphidoxa adscendens</i> O.Hoffm. ex Zahlbr.)		Hilliard: 68	L, F, M
Arnold & De Wet: 719	M	cephaloideum DC.	
limicola Hilliard		(<i>H. adscendens</i> sensu Moeser, non (Thunb.) Less.)	
Arnold & De Wet: 719	M	(<i>H. adscendens</i> (Thunb.) Less. var. <i>cephaloideum</i> (DC.) Moeser)	
GYMNOPIENTZIA Benth.	9364000	(<i>H. campanum</i> S.Moore)	
bifurcata Benth.		Arnold & De Wet: 724	L, F, M
(<i>Athanasia turbinata</i> Burtt Davy)		chionosphaerum DC.	
(<i>G. pilifera</i> N.E.Br.)		(<i>H. pondoense</i> Schltr.)	
Arnold & De Wet: 755	F, M	(<i>H. randii</i> S.Moore)	
HAPLOCARPHA Less.	9432030	Arnold & De Wet: 724	L, F, S
nervosa (Thunb.) P.Beauv.		confertum N.E.Br.	
(<i>H. hirsuta</i> (Less.) P.Beauv.)		Arnold & De Wet: 724	M
(<i>H. ovata</i> Lewin)		cooperi Harv.	
(<i>H. serrata</i> Lewin)		Arnold & De Wet: 724	L, F, M
Arnold & De Wet: 789	M	cymosum (L.) D.Don subsp. <i>calvum</i> Hilliard	
scaposa Harv.		(<i>H. infaustum</i> J.M.Wood & M.S.Evans var. <i>discolor</i> Moeser)	
(<i>H. thunbergii</i> DC.)		Arnold & De Wet: 725	M
Arnold & De Wet: 789	L, F, M, S	dasycephalum O.Hoffm.	
HELICHRYSUM Mill.	9006000	Arnold & De Wet: 725	L, F
adenocarpum DC. subsp. <i>adenocarpum</i>		dregeanum Sond. & Harv.	
Arnold & De Wet: 723	M	Arnold & De Wet: 725	L
albirosulatum Killick		ecklonis Sond.	
Arnold & De Wet: 723	M	(<i>H. calocephalum</i> Schltr.)	
albo-brunneum S.Moore		(<i>H. lamprocephalum</i> Bolus)	
(<i>H. setigerum</i> Bolus)		(<i>H. scapiforme</i> Moeser)	
(<i>H. setigerum</i> Bolus var. <i>minor</i> Bolus)		Arnold & De Wet: 725	F, M
Arnold & De Wet: 723	F, M	elegantissimum DC.	
album N.E.Br.		Arnold & De Wet: 725	L, M, S
Arnold & De Wet: 723	Possibly occurring in Lesotho	evansii Hilliard	
ammitophilum Hilliard		(<i>H. alticolum</i> Bolus var. <i>montanum</i> Bolus)	
Arnold & De Wet: 723	F	Arnold & De Wet: 725	F, M
anomalum Less.		flanaganii Bolus	
(<i>H. anomalum</i> Less. var. <i>ovatum</i> Harv.)		Arnold & De Wet: 725	M
(<i>H. anomalum</i> Less. var. <i>turbinatum</i> Harv.)		glaciale Hilliard	
		Arnold & De Wet: 726	M
		glomeratum Klatt	
		Arnold & De Wet: 726	M
		grandibracteatum M.D.Hend.	

Arnold & De Wet: 726	M	Arnold & De Wet: 728	L, F, M, S
griseolanatum Hilliard		oreophilum Klatt	
(<i>H. epapposum</i> Bolus var. <i>robustum</i> Bolus)		Arnold & De Wet: 728	M
(<i>H. inerme</i> Moeser var. <i>brachycladum</i> Moeser)		pagophilum M.D.Hend.	
Arnold & De Wet: 726	M	Arnold & De Wet: 728	M
gymnocomum DC.		paleatum Hilliard	
Arnold & De Wet: 726	M	Arnold & De Wet: 728	M
herbaceum (Andrews) Sweet		pallidum DC.	
(<i>H. squamosum</i> auctt., non (Jacq.) Thunb.)		(<i>H. agrostophilum</i> Klatt, pro parte)	
(<i>Xeranthemum herbaceum</i> Andrews)		(<i>H. agrostophilum</i> Klatt var. <i>nemorosum</i> Bolus)	
Arnold & De Wet: 726	F	(<i>H. undatum</i> (J.M.Gmel.) Less. var. <i>agrostophilum</i> (Klatt) Moeser)	
heterolasium Hilliard		Arnold & De Wet: 728	L, M
Arnold & De Wet: 726	M	palustre Hilliard	
infaustum J.M.Wood & M.S.Evans		Arnold & De Wet: 728	M
(<i>Calomeria infausta</i> (J.M.Wood & M.S.Evans) Heine)		paronychioides DC.	
(<i>Hunaea infausta</i> (J.M.Wood & M.S.Evans) S.Moore)		Arnold & De Wet: 728	L
Arnold & De Wet: 726	F, M	pedunculatum Hilliard & B.L.Burtt	
inornatum Hilliard & B.L.Burtt		(<i>H. pedunculare</i> auctt., non (L.) DC.)	
Arnold & De Wet: 726		Arnold & De Wet: 728	L
krookii Moeser		platypterum DC.	
Arnold & De Wet: 726	L, F, M	(<i>Cassinia alba</i> O.Hoffm.)	
lineare DC.		(<i>Gnaphalium amplum</i> Kunze)	
(<i>H. seineri</i> Moeser)		Arnold & De Wet: 728	F, M
Arnold & De Wet: 727	M	praeoccurrens Hilliard	
lineatum Bolus		Arnold & De Wet: 728	M
Arnold & De Wet: 727	M	psilolepis Harv.	
marginatum DC.		Arnold & De Wet: 728	F, M
Arnold & De Wet: 727	M	retortoides N.E.Br.	
melanacme DC.		Arnold & De Wet: 729	M
(<i>H. kuntzei</i> (Kuntze) Moeser)		rugulosum Less.	
(<i>H. pullulum</i> Burtt Davy)		Arnold & De Wet: 729	L, F, M
(<i>H. tenuiculum</i> sensu Hilliard, non DC.)		sessilioides Hilliard	
Arnold & De Wet: 727	L, F, M, S	(<i>H. aretioides</i> Thell.)	
miconiifolium DC.		(<i>H. sessile</i> auctt., non DC.)	
Arnold & De Wet: 727	L, F, M	Arnold & De Wet: 729	M
milfordiae Killick		simillimum DC.	
Arnold & De Wet: 727	M	Arnold & De Wet: 729	M
montanum DC.		spiralpis Hilliard & B.L.Burtt	
(<i>H. splendidum</i> (Thunb.) Less. var. <i>montanum</i> (DC.) Harv.)		(<i>H. involucratum</i> Klatt)	
Arnold & De Wet: 727	M	(<i>Leontonyx squarrosum</i> DC.)	
monticola Hilliard		(<i>Leontonyx tomentosus</i> Cass.)	
Arnold & De Wet: 727	M	Arnold & De Wet: 730	F, M
mundtii Harv.		splendidum (Thunb.) Less.	
Arnold & De Wet: 727	F	(<i>Gnaphalium splendidum</i> Thunb.)	
nanum Klatt		(<i>H. strictum</i> (Lam.) Druce)	
Arnold & De Wet: 727	M	Arnold & De Wet: 730	L, F, M
nudifolium (L.) Less. var. nudifolium		spodiophyllum Hilliard & B.L.Burtt	
(<i>Gnaphalium nudifolium</i> L.)		Arnold & De Wet: 730	M
(<i>Gnaphalium plantaginifoliatum</i> Kuntze)		subfalcatum Hilliard	
(<i>H. asperifolium</i> Moeser)		Arnold & De Wet: 730	M
(<i>H. coriaceum</i> Harv.)		subglomeratum Less.	
(<i>H. leiopodium</i> DC.)		(<i>H. subglomeratum</i> Less. var. <i>lingulatum</i> Harv.)	
(<i>H. plantaginifolium</i> O.Hoffm. ex Moeser)		Arnold & De Wet: 730	L, M
Germishuizen & Meyer: 242	L, F, M,	sutherlandii Harv.	
nudifolium (L.) Less. var. pilosellum (L.f.) Beentje		(<i>H. pulvinatum</i> O.Hoffm. ex Kuntze)	
(<i>Gnaphalium pilosellum</i> L.f.)		(<i>H. sutherlandii</i> Harv. var. <i>semiglabrum</i> N.E.Br.)	
(<i>H. latifolium</i> (Thunb.) Less.)		Arnold & De Wet: 730	L, F, M
(<i>H. pedunculare</i> (L.) DC. var. <i>pilosellum</i> (L.f.) Harv.)		swynnertonii S.Moore	
(<i>H. pilosellum</i> (L.f.) Less.)		Hilliard: 258	M
Germishuizen & Meyer: 242	F, M	tenax M.D.Hend. var. tenax	
odoratissimum (L.) Sweet		(<i>H. fulgidum</i> (L.f.) Willd. var. <i>subnudatum</i> DC.)	
(<i>Gnaphalium odoratissimum</i> L.)		Arnold & De Wet: 730	M

trilineatum DC.			
Arnold & De Wet: 730			
umbraculigerum Less.	M		
(H. coactum M.D.Hend.)			
Pooléy (1998): 316	M		
witbergense Bolus			
(H. splendidum (Thunb.) Less. var. <i>basuticum</i> E.Phillips)			
Arnold & De Wet: 730	M		
zeyheri Less.			
(H. <i>zeyheri</i> Less. var. <i>burchellii</i> (DC.) Harv.)			
(H. <i>zeyheri</i> Less. var. <i>intermedium</i> (DC.) Harv.)	S		
Arnold & De Wet: 731			
HETEROMMA Benth.	8931000		
decurrans (DC.) O.Hoffm.			
(Chrysocoma <i>decurrans</i> DC.)	M		
(Senecio <i>evansii</i> N.E.Br.)			
Arnold & De Wet: 715			
HYPOCHAERIS L.	9572000		
* <i>glabra</i> L.			
(H. <i>capensis</i> Less.)	L		
Arnold & De Wet: 801			
* <i>radicata</i> L.			
Arnold & De Wet: 801	L, F, M		
INULANTHERA Källersjö	9326010		
<thodei (bolus)="" källersjö<="" th=""></thodei>			
(Athanasia <i>thodei</i> Bolus)			
Arnold & De Wet: 750	F, M		
LACTUCA L.	9596000		
<i>inermis</i> Forssk.			
(L. <i>capensis</i> Thunb.)			
(L. <i>pallidicoerulea</i> Dinter)	M		
Germishuizen & Meyer: 251			
* <i>serriola</i> L.			
(L. <i>scariola</i> L.)			
(L. <i>virosa</i> auctt., non L.)	F, M		
Arnold & De Wet: 802			
LASIOSPERMUM Lag.	9321000		
bipinnatum (Thunb.) Druce			
(Lidbeckia <i>bipinnata</i> Thunb.)	L, F, M		
Arnold & De Wet: 747			
MACOWANIA Oliv.	9053000		
<i>glandulosa</i> N.E.Br.			
Arnold & De Wet: 738	Possibly occurring in Lesotho		
<i>pulvinaris</i> N.E.Br.	L, M		
Arnold & De Wet: 738			
METALASIA R.Br.	9043000		
<i>densa</i> (Lam.) P.O.Karlis			
(Gnaphalium <i>densem</i> Lam.)			
(M. <i>aristata</i> DC.)			
(M. <i>polyanthos</i> (Thunb.) D.Don)			
(M. <i>stricta</i> Less.)	L, F		
Arnold & De Wet: 733			
<i>muricata</i> (L.) D.Don			
		(<i>Gnaphalium muricatum</i> L.)	
		(<i>M. ericooides</i> Sieber ex DC.)	
		(<i>M. umbellata</i> Cass.)	
		Van Wyk & Van Wyk: 60	Possibly occurring in Lesotho
		NIDORELLA Cass.	8925000
		<i>agria</i> Hilliard	M
		Arnold & De Wet: 713	
		<i>anomala</i> Steetz	
		(N. <i>angustifolia</i> O.Hoffm.)	
		(N. <i>depauperata</i> Harv.)	
		(N. <i>solidaginea</i> auctt., non DC.; Wild)	
		Arnold & De Wet: 713	L, F, M
		<i>auriculata</i> DC.	
		(N. <i>auriculata</i> DC. subsp. <i>polycephala</i> (DC.) Wild)	
		(N. <i>diversifolia</i> Spreng. ex Steetz)	
		(N. <i>kraussii</i> (Sch.Bip. ex Walp.) Harv.)	
		Arnold & De Wet: 713	
		<i>resedifolia</i> DC. subsp. <i>resedifolia</i>	L, F, M
		(N. <i>densifolia</i> O.Hoffm.)	
		(N. <i>hirta</i> DC.)	
		(N. <i>crookii</i> O.Hoffm.)	
		Arnold & De Wet: 713	
		<i>undulata</i> (Thunb.) Sond. ex Harv.	L, M
		(Chrysocoma <i>undulata</i> Thunb.)	
		(N. <i>amplexicaulis</i> DC.)	
		(N. <i>longifolia</i> DC.)	
		Arnold & De Wet: 713	
		<i>NOLLETIA</i> Cass.	8929000
		<i>ciliaris</i> (DC.) Steetz	
		(Leptothamnus <i>ciliaris</i> DC.)	
		Arnold & De Wet: 714	L
		<i>ONCOSIPHON</i> Källersjö	9366020
		<i>piluliferum</i> (L.f.) Källersjö	
		(Cotula <i>globifera</i> Thunb.)	
		(Cotula <i>pilulifera</i> L.f.)	
		(Matricaria <i>globifera</i> (Thunb.) Fenzl ex Harv.)	
		Arnold & De Wet: 756	L
		<i>OSTEOSPERMUM</i> L.	9427000
		<i>muricatum</i> E.Mey. ex DC. subsp. <i>muricatum</i>	
		(O. <i>hamiltonii</i> S.Moore)	
		(Oligocarpus <i>calendulaceus</i> auctt., non Less.; Dinter)	
		Arnold & De Wet: 781	M
		<i>thodei</i> Markötter	
		(O. <i>monticola</i> Norl.)	
		Arnold & De Wet: 782	
		<i>OTHONNA</i> L.	9420000
		<i>carnosa</i> Less. var. <i>carnosa</i>	
		(Cineraria <i>cacalioides</i> L.f.)	
		Arnold & De Wet: 774	M
		<i>natalensis</i> Sch.Bip.	
		(O. <i>scapigera</i> Harv.)	
		Arnold & De Wet: 775	F, M
		<i>PEGOLETTIA</i> Cass.	9073000
		<i>retrofracta</i> (Thunb.) Kies	
		(Eupatorium <i>retrofractum</i> Thunb.)	
		(Fresenia <i>foliosa</i> Klatt)	

(<i>P. acuminata</i> DC.)		SCHKUHRIA Roth	9291000
Arnold & De Wet: 740	M	* <i>pinnata</i> (Lam.) Cabrera	
PENTZIA Thunb.	9366000	(<i>S. bonariensis</i> Hook. & Arn.)	
cooperi Harv.		Arnold & De Wet: 746	L, M
Arnold & De Wet: 755		SENECIO L.	9411000
globosa Less.	L, F, M	<i>achilleifolius</i> DC.	
(<i>P. globifera</i> Licht. ex Less.)		(<i>S. achilleifolius</i> DC. var. <i>glanduloso-scaber</i> Thell.)	
Arnold & De Wet: 755	L	(<i>S. achilleifolius</i> DC. var. <i>glaucescens</i> (DC.) Harv.)	
tortuosa (DC.) Fenzl ex Harv.		Arnold & De Wet: 760	M
(<i>Tanacetum tortuosum</i> DC.)		adnatus DC.	
Arnold & De Wet: 756	L	(<i>S. paucigulatus</i> R.A.Dyer & C.A.Sm.)	
PRINTZIA Cass.	9059000	Arnold & De Wet: 760	M
auriculata Harv.		affinis DC.	
(<i>P. densifolia</i> J.M.Wood & M.S.Evans)		(<i>Hertia natalensis</i> O.Hoffm. ex Kuntze)	
(<i>P. laxa</i> N.E.Br.)	L, F, M, S	(<i>S. albanensis</i> DC. var. <i>leiophyllus</i> Harv.)	
Arnold & De Wet: 739		(<i>S. albanensis</i> DC. var. <i>pseudodecurrens</i> Thell.)	
nutans (Bolus) Leins	M	Arnold & De Wet: 760	F
(<i>Bojeria nutans</i> Bolus)		albanensis DC. var. <i>doroniciflorus</i> (DC.) Harv.	
Arnold & De Wet: 739		(<i>S. doroniciflorus</i> DC.)	
pyrifolia Less.	L, M	(<i>S. firbrosus</i> O.Hoffm. ex Kuntze)	
Arnold & De Wet: 739		Arnold & De Wet: 760	L
PSEUDOGNAPHALIUM Kirp.	8992050	arabidifolius O.Hoffm.	
luteo-album (L.) Hilliard & B.L.Burtt	L, F, M	Arnold & De Wet: 761	L, M
(<i>Gnaphalium luteo-album</i> L.)		asperulus DC.	
Arnold & De Wet: 721		Arnold & De Wet: 761	L, F, M, S
oligandrum (DC.) Hilliard & B.L.Burtt		barbatus DC.	
(<i>Gnaphalium oligandrum</i> (DC.) Hilliard & B.L.Burtt)		(<i>S. thyrsoideus</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 721	L	Arnold & De Wet: 761	M
undulatum (L.) Hilliard & B.L.Burtt		brachypodus DC.	
(<i>Gnaphalium undulatum</i> L.)		(<i>S. natalensis</i> Sch.Bip.)	
(<i>Helichrysum montosicolum</i> Gand.)		Arnold & De Wet: 761	F
Arnold & De Wet: 721	L, M	brevidentatus M.D.Hend.	
PULICARIA Gaertn.	9078000	Arnold & De Wet: 761	L, F
scabra (Thunb.) Druce		bupleuroides DC.	
(<i>Erigeron scabrum</i> Thunb.)		(<i>S. bupleuroides</i> DC. var. <i>denticulatus</i> DC.)	
(<i>Inula capensis</i> Spreng.)		(<i>S. bupleuroides</i> DC. var. <i>falcatus</i> Sch.Bip.)	
(<i>P. capensis</i> DC.)	L	Arnold & De Wet: 761	L, M, S
Arnold & De Wet: 740		burchellii DC.	
RELHANIA L'Hér. emended K.Bremer	9050000	Arnold & De Wet: 761	L, F, M
acerosa (DC.) K.Bremer		caloneotes Hilliard	
(<i>Nestlera acerosa</i> (DC.) Harv.)		Arnold & De Wet: 761	M
(<i>Polychaetia acerosa</i> DC.)	L, F, M, S	conrathii N.E.Br.	
Arnold & De Wet: 736		(<i>S. pachythelis</i> E.Phillips & C.A.Sm.)	
dieterlenii (E.Phillips) K.Bremer		Arnold & De Wet: 762	M
(<i>Nestlera dieterlenii</i> E.Phillips)		coronatus (Thunb.) Harv.	
Arnold & De Wet: 736	L, F, M, S	(<i>Cineraria coronata</i> Thunb.)	
SCHISTOSTEPHIUM Less.	9356000	(<i>S. lasiorhizoides</i> Sch.Bip.)	
crataegifolium (DC.) Fenzl ex Harv.		(<i>S. lasiorhizus</i> DC.)	
(<i>S. villosum</i> Hutch.)		Arnold & De Wet: 762	L
(<i>Tanacetum consanguineum</i> DC.)		crenulatus Thunb.	
(<i>Tanacetum crataegifolium</i> DC.)	L, F, M	Arnold & De Wet: 762	Possibly occurring in Lesotho
Arnold & De Wet: 754		cryptolanatus Killick	
griseum (Harv.) Hutch.		Arnold & De Wet: 762	M
(<i>Tanacetum griseum</i> Harv.)		decurrens DC.	
Arnold & De Wet: 754	M	Arnold & De Wet: 762	M
discodregeanus Hilliard & B.L.Burtt		discodregeanus Hilliard & B.L.Burtt	
(<i>S. dregeanus</i> DC. var. <i>discoideus</i> DC.)		Arnold & De Wet: 762	F
Arnold & De Wet: 762		dissimulans Hilliard	
dissimulans Hilliard		Arnold & De Wet: 762	
erubescens Aiton var. <i>crepidifolius</i> DC.		L, M	

Arnold & De Wet: 762	M	Arnold & De Wet: 766	M
erubescens Aiton var. <i>dichotomus</i> DC.		pterophorus DC.	
Germishuizen & Meyer: 285	L	(<i>S. pterophorus</i> DC. var. <i>apterus</i> DC.)	S
erubescens Aiton var. <i>erubescens</i>		Arnold & De Wet: 766	
(<i>S. erubescens</i> Aiton var. <i>lyratus</i> Harv.)		qathlambanus Hilliard	
(<i>S. vermonioides</i> Sch.Bip.)		Arnold & De Wet: 767	M
Arnold & De Wet: 762	Possibly occurring in Lesotho	radicans (L.f.) Sch.Bip.	
glaberrimus DC.		(<i>Kleinia radicans</i> (L.f.) Haw.)	
(<i>S. bupleuriformis</i> Sch.Bip.)		(<i>S. adenocalyx</i> Dinter)	
(<i>S. bupleuroides</i> DC. var. <i>latifolius</i> Harv.)		Arnold & De Wet: 767	S
(<i>S. inophyllum</i> E.Phillips & C.A.Sm.)		reptans Turcz.	
Arnold & De Wet: 763	L, F, M	Arnold & De Wet: 767	M
gramineus Harv.		retrorsus DC.	
Arnold & De Wet: 763		(<i>S. graminiculus</i> C.A.Sm.)	
harveianus MacOwan	M	(<i>S. latifolius</i> DC. var. <i>retrorsus</i> (DC.) Harv.)	
(<i>S. vimineus</i> Harv., non DC.)		(<i>S. latifolius</i> DC. var. <i>subedentulus</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 763	L, M	Arnold & De Wet: 767	L
hastatus L.		rhomboideus Harv.	
(<i>S. hastulatus</i> L.)		(<i>S. dieterlenii</i> E.Phillips)	
Arnold & De Wet: 763	L, F, M	Arnold & De Wet: 767	L, F, M
hieracioides DC.		ruwenzoriensis S.Moore	
(<i>S. johannesburgensis</i> S.Moore)		(<i>S. othonniformis</i> Fourc.)	
Arnold & De Wet: 763	L, F, M	(<i>S. paucifolius</i> DC.)	
hypocoerideus DC.		Arnold & De Wet: 767	F
(<i>S. prionites</i> MacOwan)		saniensis Hilliard & B.L.Burtt	
Arnold & De Wet: 764	L, M	Arnold & De Wet: 767	M
inaequidens DC.		scitus Hutch. & Burtt Davy	
(<i>S. burchellii</i> DC., pro parte)		Arnold & De Wet: 767	M
Arnold & De Wet: 764	L, M	seminiveus J.M.Wood & M.S.Evans	
ingeliensis Hilliard		Arnold & De Wet: 767	M
Arnold & De Wet: 764	L, M	serratuloides DC.	
inornatus DC.		(<i>S. serratuloides</i> DC. var. <i>glabratus</i> DC.)	
(<i>S. caulopterus</i> DC.)		Pooley (1998): 328	F, M
(<i>S. diversidentatus</i> Muschl.)		serrulatus DC.	
(<i>S. fraudulentus</i> E.Phillips & C.A.Sm.)		Arnold & De Wet: 767	M
Arnold & De Wet: 764	L, F, M	(<i>S. concolor</i> DC.)	
isatideus DC.		Arnold & De Wet: 768	L, M
Arnold & De Wet: 764	L, F, M	subcoriaceus Schltr.	
macrocephalus DC.		(<i>S. basutensis</i> Thell.)	
(<i>S. gyrophyllus</i> Klatt)		Arnold & De Wet: 768	F, S
Arnold & De Wet: 765	F, M	submontanus Hilliard & B.L.Burtt	
macrospermus DC.		Arnold & De Wet: 768	Possibly occurring in Lesotho
Arnold & De Wet: 765	L, F, M	subruberiflorus O.Hoffm.	
madagascariensis Poir.	M	(<i>S. pseudo-rhynchosphaeroides</i> Thell. excl. var. <i>auriculatus</i> Thell.)	
(<i>S. burchellii</i> auctt., non DC.)		Arnold & De Wet: 768	F, M
(<i>S. jumadianus</i> O.Hoffm.)		tanacetopsis Hilliard	
Pooley (1998): 326	L	(<i>S. tanacetoides</i> Sond. ex Harv.)	
othonniflorus DC.		Arnold & De Wet: 768	L, F, M
(<i>Brachyrhynchos eupatorioides</i> Less.)		tugelensis J.M.Wood & M.S.Evans	
(<i>Doria denticulata</i> Thunb.)		Arnold & De Wet: 768	M
Arnold & De Wet: 765	L, F, M	* vulgaris L.	
paucicalyculatus Klatt		Arnold & De Wet: 769	L
(<i>S. launayaefolius</i> O.Hoffm.)		SONCHUS L.	9595000
Arnold & De Wet: 766	M	* asper (L.) Hill subsp. <i>asper</i>	
polyodon DC. var. <i>polyodon</i>		(<i>S. oleraceus</i> L. var. <i>asper</i> L.)	
(<i>S. breyeri</i> S.Moore)		Arnold & De Wet: 802	L
(<i>S. metallicorum</i> S.Moore)		dregeanus DC.	
(<i>S. versicolor</i> Hiern)		(<i>S. ecklonianus</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 766	M	Arnold & De Wet: 802	L
polyodon DC. var. <i>subglaber</i> (Kuntze) Hilliard & B.L.Burtt		integrifolius Harv. var. <i>integrifolius</i>	
(<i>S. concolor</i> DC. var. <i>subglaber</i> O.Hoffm. ex Kuntze)			

Arnold & De Wet: 802		L	URSINIA Gaertn. <i>alpina</i> N.E.Br.	9431000
integrifolius Harv. var. <i>schlechteri</i> R.E.Fr.		L	Arnold & De Wet: 783	M
Arnold & De Wet: 802		L	montana DC. subsp. <i>montana</i>	
<i>nanus</i> Sond. ex Harv.		L	(<i>U. brevicaulis</i> J.M.Wood & M.S.Evans)	
Arnold & De Wet: 802		L	(<i>U. jacottetiana</i> Thell.)	
* <i>oleraceus</i> L.		L	(<i>U. subintegifolia</i> Bolus)	
Pooley (1998): 338		L	Arnold & De Wet: 784	M
STOEBE L.	9037000	L, F	nana DC. subsp. <i>nana</i>	
<i>vulgaris</i> Levyns		L, F	(<i>U. abyssinica</i> Sch.Bip. ex Walp.)	
Arnold & De Wet: 732		L, F	(<i>U. affinis</i> Harv.)	
TAGETES L.	9311000	L, F, M	(<i>U. annua</i> Less. ex Harv.)	
* <i>minuta</i> L.		L, F, M	Arnold & De Wet: 784	L, M
Arnold & De Wet: 746		L, F, M	saxatilis N.E.Br.	
		L, F, M	Arnold & De Wet: 785	S
TARAXACUM F.H.Wigg.	9592000		VERNONIA Schreb.	8751000
* <i>brachyglossum</i> (Dahlst.) Dahlst.			<i>capensis</i> (Houtt.) Druce	
(<i>T. erythrospermum</i> Andrz. ex Besser subsp. <i>brachyglossum</i> Dahlst.)			(<i>V. pinifolia</i> (Lam.) Less.)	
Arnold & De Wet: 801		M	Arnold & De Wet: 699	L, F
* <i>eckmanii</i> Dahlst.		M	hirsuta (DC.) Sch.Bip. ex Walp.	
Arnold & De Wet: 801		M	(<i>V. hirsuta</i> (DC.) Sch.Bip. ex Walp. var. <i>obtusifolia</i> Harv.)	
* <i>hamatiforme</i> Dahlst.		L	Arnold & De Wet: 700	L
Arnold & De Wet: 801		L	natalensis Oliv. & Hiern	
* <i>officinale</i> Weber sensu lato		M, S	Arnold & De Wet: 700	M
Arnold & De Wet: 801		M, S	<i>oligocephala</i> (DC.) Sch.Bip. ex Walp.	
		M, S	(<i>V. kraussii</i> Sch.Bip. ex Walp.)	
TARCHONANTHUS L.	8937000		Arnold & De Wet: 700	L
<i>camphoratus</i> L.			XANTHIUM L.	9148000
(<i>T. abyssinicus</i> Sch.Bip. ex Schweinf. & Asch., nom. nud.)			* <i>spinosum</i> L.	
(<i>T. camphoratus</i> L. var. <i>litakumensis</i> (DC.) Harv.)			Arnold & De Wet: 743	L
Arnold & De Wet: 716		L, M, S	* <i>strumarium</i> L.	
minor Less.		L, M, S	(<i>X. natalense</i> Widder)	
Germishuizen & Meyer: 300		L, M, S	(<i>X. pungens</i> Wallr.)	
TOLPIS Adans.	9561000		Arnold & De Wet: 743	L, M
<i>capensis</i> (L.) Sch.Bip.			ZINNIA L.	9155000
(<i>Hieracium capense</i> L.)			* <i>peruviana</i> (L.) L.	
Arnold & De Wet: 800		L	(<i>Z. multiflora</i> L.)	
TRAGOPOGON L.	9579000		Arnold & De Wet: 743	L, F, S
* <i>dubius</i> Scop.			BALSAMINACEAE	
(<i>T. majus</i> Jacq.)				
Pooley (1998): 338		L, F, M, S	IMPATIENS L.	4856000
* <i>porrifolius</i> L.		M	hochstetteri Warb. subsp. <i>hochstetteri</i>	
Arnold & De Wet: 801		M	(<i>I. capensis</i> Thunb.)	
TRIPTERIS Less.	9428000		(<i>I. duthieae</i> L.Bolus)	
<i>aghillana</i> DC. var. <i>aghillana</i>			(<i>I. marlothiana</i> G.M.Schulze)	
(<i>Osteospermum picrodoides</i> DC.)			Arnold & De Wet: 487	L
(<i>Osteospermum scariosum</i> DC. var. <i>scariosum</i>)				
(<i>T. flexuosa</i> Harv.)				
Germishuizen & Meyer: 302		M		
TROGLOPHYTON Hilliard & B.L.Burtt	8992020		BASELLACEAE	
<i>capillaceum</i> (Thunb.) Hilliard & B.L.Burtt subsp.				
<i>diffusum</i> (DC.) Hilliard			ANREDERA Juss.	2428000
(<i>Helichrysum capillaceum</i> (Thunb.) Less. var. <i>diffusum</i> DC.)			* <i>cordifolia</i> (Ten.) Steenis	
Arnold & De Wet: 720		M	Arnold & De Wet: 303	L
		M		
		M	BORAGINACEAE	
			AFROTYSONIA Rauschert	7072010
			<i>glochidiata</i> (R.R.Mill) R.R.Mill	

(<i>Tysonia glocbidiata</i> R.R.Mill) Pooley (1998): 180	M	<i>sisymbrioides</i> (Schltr.) Marais (<i>Helophilus sisymbrioides</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 317	F, M
ANCHUSA L. <i>capensis</i> Thunb. Arnold & De Wet: 598	7093000	BARBAREA R.Br. * <i>verna</i> (Mill.) Asch. Arnold & De Wet: 321	2961000 M
CYNOGLOSSUM L. <i>alticola</i> Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 597	7064000	CAPSELLA Medik. * <i>bursa-pastoris</i> (L.) Medik. (<i>Thlaspi bursa-pastoris</i> L.) Arnold & De Wet: 321	2986000 L, F
<i>austroafricanum</i> Hilliard & B.L.Burtt (<i>C. austroafricanum</i> Weim., nom. nud.) Arnold & De Wet: 597	M	CORONOPUS Zinn * <i>didymus</i> (L.) Sm. (<i>Lepidium didymus</i> (L.) Sm.) Arnold & De Wet: 319	2884000 L
<i>hispidum</i> Thunb. (<i>C. enerve</i> Turcz.) Arnold & De Wet: 597	L, F, M	ERUCASTRUM (DC.) C.Presl <i>strigosum</i> (Thunb.) O.E.Schulz (<i>Brassica leptopetala</i> (DC.) Sond.) (<i>Brassica strigosa</i> (Thunb.) DC. var. <i>glabrata</i> Sond.) (<i>Sinapis leptopetala</i> DC.) Arnold & De Wet: 320	2947000 M, S
lanceolatum Forssk. (<i>C. micranthum</i> Desf.) Arnold & De Wet: 597	L	HELIOPHILA L. <i>alpina</i> Marais	2875000 M
<i>spelaeum</i> Hilliard & B.L.Burtt (<i>C. basuticum</i> Weim. ex Jacot Guill.) Arnold & De Wet: 597	L, M	<i>carnosa</i> (Thunb.) Steud. (<i>H. abrotanifolia</i> Banks ex DC., pro parte) (<i>H. abrotanifolia</i> Banks ex DC. var. <i>tenuiloba</i> Sond.) (<i>H. chamaenifolia</i> Eckl. & Zeyh.) Arnold & De Wet: 314	L, F, M, S
ECHIUM L. * <i>plantagineum</i> L. (<i>E. lycopsis</i> L.) (<i>E. violaceum</i> L.) Arnold & De Wet: 600	7118000	<i>formosa</i> Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 315	M
* <i>vulgar L.</i> Arnold & De Wet: 600	L	<i>rigidiuscula</i> Sond. (<i>H. virgata</i> sensu Eckl. & Zeyh.) Arnold & De Wet: 316	L, F, M
EHRETIA P.Browne <i>rigida</i> (Thunb.) Druce subsp. <i>nervifolia</i> Retief & A.E.van Wyk Germishuizen & Meyer: 316	7043000	<i>suavissima</i> Burch. ex DC. (<i>H. basutica</i> E.Phillips) (<i>H. fascicularis</i> DC.) Arnold & De Wet: 317	L, M
LAPPULA Moench * <i>heteracantha</i> Ledeb. (<i>L. echinata</i> Gilib.) (<i>L. squarrosa</i> (L.) Dumort. subsp. <i>heteracantha</i> (Ledeb.) Chater) Germishuizen & Meyer: 317	7073000	LEPIDIUM L. <i>basuticum</i> Marais Arnold & De Wet: 318	2883000 M
LITHOSPERMUM L. <i>afromontanum</i> Weim. Arnold & De Wet: 598	M	* <i>bonariense</i> L. Arnold & De Wet: 318	L, M, S
<i>cinereum</i> A.DC. Arnold & De Wet: 598	L, F, M	<i>myriocarpum</i> Sond. Arnold & De Wet: 319	F, M
<i>papillosum</i> Thunb. Arnold & De Wet: 598	F, M	<i>schinii</i> Thell. (<i>L. trifurcum</i> sensu Thell.) Arnold & De Wet: 319	F, M
MYOSOTIS L. <i>afropalustris</i> C.H.Wright Arnold & De Wet: 598	7100000	<i>transvaalense</i> Marais Arnold & De Wet: 319	F, M
* <i>sylvatica</i> Hoffm. Arnold & De Wet: 598	L, M	<i>trifurcum</i> Sond. (<i>L. divaricatum</i> Aiton subsp. <i>trifurcum</i> (Sond.) Marais) Arnold & De Wet: 319	L
BRASSICACEAE	2875010		
APLANODES Marais <i>doidgeana</i> Marais Arnold & De Wet: 317	Possibly occurring in Lesotho	MATTHIOLA R.Br. <i>torulosa</i> (Thunb.) DC. Arnold & De Wet: 322	3042000 M, S

NASTURTIUM R.Br.	2965000	congesta Hilliard & B.L.Burtt	
*officinale R.Br.		Arnold & De Wet: 691	L, M
(<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek)		montana (A.DC.) Hilliard & B.L.Burtt	
Germishuizen & Meyer: 328	L, M	(<i>Wahlenbergia basutica</i> E.Phillips)	
RAPHANUS L.	2950000	(<i>Wahlenbergia montana</i> A.DC. var. <i>montana</i>)	
*raphanistrum L.		Arnold & De Wet: 691	L, M
Arnold & De Wet: 320	M	tarsodes Hilliard & B.L.Burtt	
RORIPPA Scop.	2965010	(<i>Wahlenbergia montana</i> A.DC. var. <i>angustisepala</i> Brehmer)	
fluviatilis (E.Mey. ex Sond.) Thell. var. <i>fluviatilis</i>		(<i>Wahlenbergia montana</i> A.DC. var. <i>glabrata</i> Sond.)	
(<i>Nasturtium fluviatile</i> E.Mey. ex Sond.)		Pooley (1998): 494	M
Arnold & De Wet: 321	L, F	WAHLENBERGIA Schrad. ex Roth	8668000
nudiuscula Thell.		albens (Spreng. ex A.DC.) Lammers	
(<i>Nasturtium elongatum</i> E.Mey. ex Burt Davy)		(<i>Lightfootia albens</i> Spreng. ex A.DC.)	
(<i>Nasturtium fluviatile</i> E.Mey. var. <i>brevistylum</i> Sond.)		(<i>Lightfootia laricina</i> H.Buek, pro parte)	
(<i>Nasturtium integrifolium</i> Szyszyl.)		Germishuizen & Meyer: 341	L
Arnold & De Wet: 321	L, F, M	androsacea A.DC.	
SISYMBRIUM L.	2917000	(<i>W. arenaria</i> A.DC.)	
capense Thumb.		(<i>W. nudicaulis</i> A.DC.)	
Arnold & De Wet: 319	L, F	(<i>W. perennis</i> Brehmer)	
*orientale L.		(<i>W. rosulata</i> Brehmer)	
(<i>S. strigosum</i> Thunb., pro parte)		Arnold & De Wet: 688	L, F
Arnold & De Wet: 319	L	appressifolia Hilliard & B.L.Burtt	
thellungii O.E.Schulz		Arnold & De Wet: 688	M
(<i>Brassica pachypoda</i> Thell.)		capillacea (L.f.) A.DC. subsp. <i>capillacea</i>	
Arnold & De Wet: 320	L, F, M	(<i>Campanula capillacea</i> L.f.)	
turczaninowii Sond.		(<i>W. pinnata</i> Compton var. <i>simplicifolia</i> Compton)	
(<i>S. burchellii</i> DC. var. <i>turczaninowii</i> (Sond.) O.E.Schulz)		Arnold & De Wet: 688	L, F
Arnold & De Wet: 320	L	denticulata (Burch.) A.DC. var. <i>denticulata</i>	
TURRITIS L.	3000000	(<i>Campanula denticulata</i> Burch.)	
*glabra L.		(<i>Lightfootia denticulata</i> (Burch.) Sond. var. <i>denticulata</i>)	
(<i>Arabis glabra</i> (L.) Bernh.)		Germishuizen & Meyer: 342	L, M
(<i>Arabis perfoliata</i> Lam.)		depressa J.M.Wood & M.S.Evans	
(<i>T. dregeana</i> Sond.)		Arnold & De Wet: 689	F
Arnold & De Wet: 322	F, M	dieterlenii (E.Phillips) Lammers	
BUDDLEJACEAE		(<i>Lightfootia caledonica</i> Sond.)	
BUDDLEJA L.	6473000	(<i>Lightfootia dieterlenii</i> E.Phillips)	
loricata Leeuwenb.		Germishuizen & Meyer: 342	L
(<i>B. corrugata</i> (Benth.) E.Phillips)		doleritica Hilliard & B.L.Burtt	
(<i>Chilanthus corrugatus</i> (Benth.) A.DC.)		Arnold & De Wet: 689	Possibly occurring in Lesotho
Arnold & De Wet: 558	L, F, M, S	fasciculata Brehmer	
salviifolia (L.) Lam.		Arnold & De Wet: 689	M
Arnold & De Wet: 558	L, F, M, S	grandiflora Brehmer	
GOMPHOSTIGMA Turcz.	6470000	Pooley (1998): 206	L
virgatum (L.f.) Baill.		huttonii (Sond.) Thulin	
Arnold & De Wet: 558	L, M, S	(<i>Lightfootia buttonii</i> Sond.)	
CACTACEAE		Pooley (1998): 494	L
OPUNTIA Mill.	5417000	krebsii Cham. subsp. <i>krebsii</i>	
*ficus-indica (L.) Mill.		(<i>W. zeyheri</i> H.Buek)	
Van Wyk & Gericke: 50	L, F, S	Arnold & De Wet: 689	L, F, M
CAMPANULACEAE		lycopodioides Schltr. & Brehmer	
CRATEROCAPSA Hilliard & B.L.Burtt	8668010	Arnold & De Wet: 689	F
paniculata (Thunb.) A.DC.		paniculata (Thunb.) A.DC.	
(<i>Campanula paniculata</i> Thunb.)		(<i>Campanula paniculata</i> Thunb.)	
Arnold & De Wet: 690	L	Arnold & De Wet: 690	L
paucidentata Schinz		polytrichifolia Schltr. subsp. <i>dracomontana</i> Hilliard & B.L.Burtt	
Arnold & De Wet: 690	L, F, M	Arnold & De Wet: 690	M
polytrichifolia Schltr. subsp. <i>polytrichifolia</i>		Arnold & De Wet: 690	L, M
Preliminary checklist of the plants in Lesotho		Arnold & De Wet: 690	

pulvillus-gigantis Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 690	M		L, M
undulata (L.f.) A.DC.			
(<i>Campanula undulata</i> L.f.)			
(<i>W. caledonica</i> Sond.)			L
(<i>W. dinteri</i> Brehmer)			
Arnold & De Wet: 691	L, F, M		L, M
virgata Engl.			
(<i>W. subnuda</i> Conrath)	F		
Arnold & De Wet: 691			M
CANNABACEAE			
CANNABIS L.	1973000		
* <i>sativa</i> L. var. <i>sativa</i>			
Germishuizen & Meyer: 346	L, F, M, S		M
CAPPARACEAE			
CLEOME L.	3082000		
<i>monophylla</i> L.			
Pooley (1998): 384	F		
CARYOPHYLLACEAE			
CERASTIUM L.	2430000		
<i>arabis</i> E.Mey. ex Fenzl			
(<i>C. dregeanum</i> Fenzl)			
Arnold & De Wet: 303	F, M		
<i>capense</i> Sond.			
Arnold & De Wet: 303	L, F, M		
<i>fontanum</i> Baumg. subsp. <i>triviale</i> (Link) Jalas			
(<i>C. caespitosum</i> Gilib. subsp. <i>triviale</i> (Link) Huttonen)			
(<i>C. holosteoides</i> Fr.)			
(<i>C. holosteoides</i> Fr. subsp. <i>triviale</i> (Murb.) Möschl)			
Arnold & De Wet: 304	L		
<i>indicum</i> Wight & Arn.			
(<i>C. africanum</i> (Hook.f.) Oliv.)			
(<i>C. indicum</i> Wight & Arn. var. <i>riavenzorii</i> (F.N.Williams) Möschl)			
Arnold & De Wet: 304	L, M		
DIANTHUS L.	2502000		
<i>basuticus</i> Burtt Davy subsp. <i>basuticus</i> var. <i>basuticus</i>			
(<i>D. micropetalus</i> Ser. var. <i>galpinii</i> Burtt Davy)			
Arnold & De Wet: 306	M		
<i>basuticus</i> Burtt Davy subsp. <i>basuticus</i> var. <i>grandiflorus</i>			
Hooper			
Arnold & De Wet: 306	M		
<i>caespitosus</i> Thunb. subsp. <i>caespitosus</i>			
Arnold & De Wet: 306	F		
<i>micropetalus</i> Ser.			
Arnold & De Wet: 307	L, M		
SILENE L.	2490000		
<i>bellidoides</i> Sond.			
Arnold & De Wet: 306	M		
<i>burchellii</i> Otth var. <i>angustifolia</i> Sond.			
(<i>S. burchelli</i> Otth var. <i>macrorrhiza</i> R.E.Fr.)			
(<i>S. burchelli</i> Otth var. <i>pilosellaefolia</i> Sond.)			
Arnold & De Wet: 306	L, M		
<i>burchellii</i> Otth var. <i>burchellii</i>			
CELASTRACEAE			
GYMNOSPORIA (Wight & Arn.) Hook.f.	4627000		
<i>heterophylla</i> (Eckl. & Zeyh.) Loes.			
(<i>Celastrus heterophyllus</i> Eckl. & Zeyh.)			
(<i>Maytenus heterophylla</i> sensu (Eckl. & Zeyh.) N.Robson)			
Germishuizen & Meyer: 357	L, F, S		
MAYTENUS Molina	4626000		
<i>acuminata</i> (L.f.) Loes. var. <i>acuminata</i>			
(<i>Celastrus acuminatus</i> L.f.)			
(<i>Gymnosporia acuminata</i> (L.f.) Szyszyl.)			
Arnold & De Wet: 480	L		
<i>albata</i> (N.E.Br.) E.Schmidt & M.Jordaan			
(<i>Gymnosporia albata</i> (N.E.Br.) Sim)			
Germishuizen & Meyer: 359			
<i>undata</i> (Thunb.) Blakelock			
(<i>Celastrus undatus</i> Thunb.)			
(<i>Celastrus zeyheri</i> Sond.)			
Arnold & De Wet: 481	L		
CELTIDACEAE			
CELTIS L.	1898000		
<i>africana</i> Burm.f.			
(<i>C. kraussiana</i> Bernh.)			
Arnold & De Wet: 211	L, M, S		
CHENOPodiACEAE			
ATRIPLEX L.	2229000		
<i>semibaccata</i> R.Br. var. <i>appendiculata</i> Aellen			
Arnold & De Wet: 240	L		
CHENOPodium L.	2223000		
* <i>album</i> L.			
Arnold & De Wet: 238	L, F, M, S		
* <i>ambrosioides</i> L.			
Arnold & De Wet: 238	L, M		
* <i>carinatum</i> R.Br.			
Arnold & De Wet: 238	L, M		
<i>mucronatum</i> Thunb.			

CONVOLVULACEAE

(<i>C. vulvaria</i> auctt. non L.; Range)	
Arnold & De Wet: 238	L, M
*multifidum L.	
(<i>Roubieva multifida</i> (L.) Moq.)	L
Arnold & De Wet: 238	
*murale L. var. murale	
(<i>C. longidjawense</i> Peter)	
(<i>C. murale</i> L. var. <i>acutidentatum</i> Aellen)	
Germishuizen & Meyer: 364	L, F
*schraderianum Roem. & Schult.	
(<i>C. botrys</i> auctt., non L., Schinz)	L, F, M
(<i>C. foetidum</i> Schrad.)	
(<i>C. foetidum</i> Schrad. subsp. <i>gracile</i> Aellen)	
Arnold & De Wet: 239	

CONVOLVULACEAE

CONVOLVULUS L.	6993000
*arvensis L.	
Arnold & De Wet: 589	L, F
farinosus L.	
(<i>C. cordifolius</i> Thunb.)	
Pooley (1998): 176	L, M
sagittatus Thunb.	
(<i>C. sagittatus</i> Thunb. subsp. <i>sagittatus</i> var. <i>hirtellus</i> (Hallier f.)	
A.Meeuse)	
(<i>C. sagittatus</i> Thunb. subsp. <i>sagittatus</i> var. <i>ulosepalus</i> (Hallier f.)	
Verdc.)	
(<i>C. ulosepalus</i> Hallier f.)	
Germishuizen & Meyer: 373	L, F, M
thunbergii Roem. & Schult.	
Arnold & De Wet: 591	L, S

CUSCUTA L.	6968000
*campestris Yunck.	
Arnold & De Wet: 588	L, F, M

IPOMOEA L.	7003000
crassipes Hook.	
(<i>Aniseia calystegioides</i> E.Mey. ex Choisy)	

(<i>I. bellecomans</i> Rendle)	
Arnold & De Wet: 592	F

oblongata E.Mey. ex Choisy	
(<i>Ipomoea lambtoniana</i> Rendle)	

(<i>Turbina oblongata</i> (E.Mey. ex Choisy) A.Meeuse)	
Germishuizen & Meyer: 376	L, F, M

simplex Thunb.	
(<i>I. plantaginea</i> (Choisy) Hallier f.)	

Arnold & De Wet: 594	F
sinensis (Desr.) Choisy subsp. blepharosepala (Hochst. ex A.Rich.) Verdc. ex A.Meeuse	

(<i>I. blepharosepala</i> Hochst. ex A.Rich.)	
(<i>I. cardiosepala</i> Hochst. ex Baker & C.H.Wright)	

Bromilow: 182	L
---------------	---

MERREMIA Dennst.	6997000
verecunda Rendle	
(<i>Ipomoea quinquefolia</i> Hochst. ex Hallier f. var. <i>pubescens</i> Baker)	

(<i>Ipomoea verecunda</i> (Rendle) N.E.Br.)	
Arnold & De Wet: 591	F

CRASSULACEAE

ADROMISCHUS Lem.	3175000
maculatus (Salm-Dyck) Lem.	
(<i>A. rhombifolius</i> sensu C.A.Sm., non (Haw.) Lem.)	
(<i>Cotyledon maculata</i> Salm-Dyck)	
Arnold & De Wet: 341	Possibly occurring in Lesotho
COTYLEDON L.	3164000
orbiculata L. var. oblonga (Haw.) DC.	
(<i>C. coriicans</i> Haw.)	
(<i>C. decussata</i> sensu Jacot Guill., non Sims)	
(<i>C. leucophylla</i> C.A.Sm.)	
(<i>C. oblonga</i> Haw.)	
(<i>C. undulata</i> Haw.)	
(<i>C. virescens</i> Schönland & Baker f.)	
Arnold & De Wet: 329	F, M
orbiculata L. var. orbiculata x <i>C. papillaris</i> L.f.	
Arnold & De Wet: 329	S
CRASSULA L.	3168000
alba Forssk. var. alba	
(<i>C. recurva</i> N.E.Br.)	
(<i>C. rubicunda</i> Drège ex Harv.)	
(<i>C. stewartiae</i> Burtt Davy)	
Arnold & De Wet: 332; Pooley (1998): 386	F, M
capitella Thunb. subsp. capitella	
(<i>C. albanensis</i> Schönland)	
(<i>C. turrita</i> sensu Harv., Schönland, non Thunb.)	
(<i>C. turrita</i> Thunb. var. <i>latifolia</i> Harv.)	
Arnold & De Wet: 333	L, F, M, S
dependens Bolus	
(<i>C. alpestris</i> sensu Harv.; Keissl., non Thunb.)	
(<i>C. harveyi</i> Britten & Baker f.)	
(<i>C. laxa</i> Schönland)	
Arnold & De Wet: 334	L, F, M
exilis Harv. subsp. cooperi (Regel) Tölken	
(<i>C. bolusii</i> Hook.)	
(<i>C. cooperi</i> Regel)	
Arnold & De Wet: 334	Possibly occurring in Lesotho
gemmifera Friedrich	
Arnold & De Wet: 335	L, F, M
hemisphaerica Thunb.	
Specimen: <i>Linder</i> 6267	M
inanis Thunb.	
(<i>Helophyllum inane</i> (Thunb.) Eckl. & Zeyh.)	
(<i>Tillaea inanis</i> (Thunb.) Steud., comb. inval.)	
Arnold & De Wet: 335	F, M
lanceolata (Eckl. & Zeyh.) Endl. ex Walp. subsp. lanceolata	
(<i>C. filamentosa</i> Schönland)	
(<i>C. muscosa</i> sensu Harv., non L.)	
(<i>C. schimperi</i> Fisch. & C.A.Mey. var. <i>illecebroides</i> (Welw. ex Hiern.) G.D.Rowley)	
Arnold & De Wet: 335	L, F, M, S
lanceolata (Eckl. & Zeyh.) Endl. ex Walp. subsp. transvaalensis (Kuntze) Tölken	
(<i>C. schimperi</i> Fisch. & C.A.Mey. var. <i>schimperi</i> , pro parte)	
(<i>C. transvaalensis</i> (Kuntze) K.Schum.)	
Arnold & De Wet: 335	L, M

<i>muscosa</i> L. var. <i>muscosa</i> (<i>C. anguina</i> Harv.) (<i>C. lycopodioides</i> Lam.) Arnold & De Wet: 336	S	Arnold & De Wet: 331 thrysiflora Harv. Arnold & De Wet: 331	L, F
natalensis Schönlund (<i>C. rubescens</i> Schönlund & Baker f.) Arnold & De Wet: 336	L, F, M, S		
natans Thunb. var. <i>natans</i> (<i>C. natans</i> Thunb. subsp. <i>natans</i>) (<i>Helophytum natans</i> (Thunb.) Eckl. & Zeyh.) (<i>Helophytum natans</i> (Thunb.) Eckl. & Zeyh. var. <i>amphibia</i> Harv.) Arnold & De Wet: 336	L, F, M, S		L
nudicaulis L. var. <i>nudicaulis</i> (<i>C. canescens</i> (Haw.) Schult.) (<i>C. obvallata</i> L.) (<i>C. platyphylla</i> sensu Schönlund; Jacot Guill., non Harv.) Arnold & De Wet: 336	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 684	
pellucida L. subsp. <i>brachypetala</i> (Drège ex Harv.) Tölken (<i>Bulliarda dregei</i> Harv.) (<i>C. dregei</i> (Harv.) Schönlund) (<i>C. involucrata</i> Schönlund) Arnold & De Wet: 337	M		
peploides Harv. (<i>C. galpinii</i> Schönlund) Arnold & De Wet: 337	F, M	Pooley (1998): 308 hirtella Cogn. Arnold & De Wet: 685	L
sarcocaulis Eckl. & Zeyh. subsp. <i>rupicola</i> Tölken Arnold & De Wet: 338	M		
sarcocaulis Eckl. & Zeyh. subsp. <i>sarcocaulis</i> (<i>C. parvisepala</i> Schönlund) (<i>C. sarcocaulis</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>scaberula</i> Harv.) Arnold & De Wet: 338	L, F, M		
sediflora (Eckl. & Zeyh.) Endl. & Walp var. <i>sediflora</i> (<i>C. tenuifolia</i> Schönlund) Arnold & De Wet: 338	M		
setulosa Harv. var. <i>longiciliata</i> Tölken Arnold & De Wet: 338	M		
setulosa Harv. var. <i>rubra</i> (N.E.Br.) G.D.Rowley Arnold & De Wet: 338	M		
setulosa Harv. var. <i>setulosa</i> (<i>C. ramuliflora</i> Link & Otto var. <i>transvaalensis</i> Schönlund) (<i>C. setulosa</i> Harv. var. <i>basutica</i> Schönlund) (<i>C. setulosa</i> Harv. var. <i>ovata</i> Schönlund) (<i>C. stachyera</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>pulchella</i> Harv.) Arnold & De Wet: 338	L, F, M		
tenuicaulis Schönlund Arnold & De Wet: 339	M		
tuberella Tölken Arnold & De Wet: 339	F, M		
umbraticola N.E.Br. Arnold & De Wet: 340	M		
vaginata Eckl. & Zeyh. subsp. <i>vaginata</i> (<i>C. spectabilis</i> Schönlund) Arnold & De Wet: 340	M		
* vaillantii (Willd.) Roth (<i>Bulliarda vaillantii</i> (Willd.) DC.) (<i>Bulliarda vaillantii</i> (Willd.) DC. var. <i>subulata</i> Harv.) Arnold & De Wet: 340	M		
KALANCHOE Adans. <i>paniculata</i> Harv. (<i>K. oblongiflora</i> Harv.)	3166000		
CUCURBITACEAE			
CITRULLUS Eckl. & Zeyh. <i>lanatus</i> (Thunb.) Matsum. & Nakai (<i>C. vulgaris</i> Eckl. & Zeyh.) (<i>Colocynthis citrullus</i> (L.) Kuntze) (<i>Momordica lanata</i> Thunb.) Arnold & De Wet: 684	8598000		
COCCINIA Wight & Arn. <i>adoensis</i> (A.Rich.) Cogn. (<i>C. parvifolia</i> Cogn.) (<i>C. pubescens</i> (Sond.) Eyles) (<i>Momordica adoensis</i> A.Rich.) Pooley (1998): 308	8628000		
CUCUMIS L. <i>africanus</i> L.f. (<i>C. hookeri</i> Naudin) Arnold & De Wet: 684	8599000		
hirsutus Sond. (<i>C. sonderi</i> Cogn.) Pooley (1998): 308	L		
myriocarpus Naudin subsp. <i>myriocarpus</i> (<i>C. dissectifolius</i> Naudin) (<i>C. merxmulleri</i> Süss.) Arnold & De Wet: 684	F		
zebheri Sond. (<i>C. africanus</i> L.f. var. <i>zebheri</i> (Sond.) Burtt Davy) (<i>C. prophetarum</i> L. subsp. <i>zebheri</i> (Sond.) C.Jeffrey) Arnold & De Wet: 684	L, F, M		
KEDROSTIS Medik. <i>capensis</i> (Sond.) A.Meeuse (<i>Pisosperma capense</i> Sond.) Arnold & De Wet: 682	8568000		M
nana (Lam.) Cogn. var. <i>zebheri</i> (Schrad.) Cogn. (<i>Conandra zebheri</i> Schrad. apud Eckl. & Zeyh.) (<i>K. zebheri</i> (Schrad.) Cogn.) Arnold & De Wet: 682	S		
ZEHNERIA Endl. <i>scabra</i> (L.f.) Sond. subsp. <i>scabra</i> (<i>Bryonia scabra</i> L.f.) (<i>Melothria cordata</i> (Thunb.) Cogn.) Arnold & De Wet: 681	8564000		L, M
DIPSACACEAE			
CEPHALARIA Schrad. <i>galpiniana</i> Szabó subsp. <i>simplicior</i> B.L.Burtt Arnold & De Wet: 680	8541000		L, F, M
natalensis Kuntze Arnold & De Wet: 680	F		
pungens Szabó Pooley (1998): 204	L		

zeheriana Szabó			Arnold & De Wet: 536	L	
Arnold & De Wet: 680	L, F				
SCABIOSA L.	8546000		dominans Killick		
columbaria L.			Arnold & De Wet: 538	M	
(<i>S. antbenifolia</i> Eckl. & Zeyh.)			<i>dracomontana</i> E.G.H.Oliv.		
(<i>S. austro-africana</i> Heine)			(<i>Philippia drakensbergensis</i> E.G.H.Oliv.)		
Arnold & De Wet: 681	L, F, M, S		Arnold & De Wet: 538	F, M	
drakensbergensis B.L.Burtt			<i>evansii</i> (N.E.Br.) E.G.H.Oliv.		
Pooley (2003): 98	L, F, M		(<i>Phillipia evansii</i> N.E.Br.)		
DROSERACEAE					
DROSERA L.	3136000		Arnold & De Wet: 538	Possibly occurring in Lesotho	
madagascariensis DC.			<i>flanaganii</i> Bolus		
(<i>D. curvipes</i> Planch.)			Arnold & De Wet: 539	F, M	
(<i>D. madagascariensis</i> DC. var. <i>major</i> Burtt Davy)			<i>frigida</i> Bolus		
Pooley (1998): 384	F		Arnold & De Wet: 539	F, M	
natalensis Diels			<i>glaphyra</i> Killick		
Pooley (1998): 384	F, M		Arnold & De Wet: 539	Possibly occurring in Lesotho	
EBENACEAE					
DIOSPYROS L.	6406000		<i>leucopelta</i> Tausch var. <i>leucopelta</i>		
austro-africana De Winter var. <i>microphylla</i> (Burch.) De Winter			Arnold & De Wet: 541	F	
(<i>Royena microphylla</i> Burch.)			<i>maesta</i> Bolus var. <i>maesta</i>		
Arnold & De Wet: 555	L, F, M, S		Arnold & De Wet: 542	L, M	
austro-africana De Winter var. <i>rubriflora</i> (De Winter)			<i>reenensis</i> Zahlbr.		
De Winter			Arnold & De Wet: 544	M	
(<i>Royena hirsuta</i> L. var. <i>rubriflora</i> De Winter)			<i>schlechteri</i> Bolus		
Arnold & De Wet: 555	L, F, M, S		Arnold & De Wet: 545	L, M	
lycioides Desf. subsp. <i>lycioides</i>			<i>straussiana</i> Gilg		
(<i>D. lycioides</i> Desf.)			(<i>E. westii</i> L.Bolus)		
(<i>Royena lycioides</i> (Desf.) A.DC.)			Arnold & De Wet: 545	M	
Arnold & De Wet: 556	L, F, M, S		<i>thodei</i> Guthrie & Bolus		
lycioides Desf. subsp. <i>sericea</i> (Bernh.) De Winter			(<i>E. dykei</i> Bolus)		
(<i>Royena lycioides</i> (Desf.) A.DC. subsp. <i>sericea</i> (Bernh.) De Winter)			Arnold & De Wet: 546	F, M	
(<i>Royena sericea</i> Bernh.)			<i>woodii</i> Bolus var. <i>woodii</i>		
Arnold & De Wet: 556	F		(<i>E. woodii</i> Bolus var. <i>rhodesiaca</i> (Alm & Fr.) Dulfer)		
EUPHORBIACEAE					
EUCLEA Murray	6404000		Germishuizen & Meyer: 448	F	
coriacea A.DC.					
Arnold & De Wet: 555	L, F, M, S				
crispa (Thunb.) Gürke subsp. <i>crispa</i>					
Arnold & De Wet: 555	L, F, M, S				
ERICACEAE					
ERICA L.	6237000				
algida Bolus					
Arnold & De Wet: 535	M				
alopecurus Harv. var. <i>alopecurus</i>					
Arnold & De Wet: 535	F, M				
caespitosa Hilliard & B.L.Burtt					
(<i>Phillipia tristis</i> Bolus)					
Arnold & De Wet: 536	F				
caffra L. var. <i>caffra</i>					
Arnold & De Wet: 536	S				
caffrorum Bolus var. <i>caffrorum</i>					
Arnold & De Wet: 536	M				
cerinthoides L. var. <i>cerinthoides</i>					
Arnold & De Wet: 536					
EUPHORBIACEAE					
ACALYPHA L.	4407000				
depressinervia (Kuntze) K.Schum.					
(<i>A. schinzii</i> Pax)					
Germishuizen & Meyer: 452M					
peduncularis E.Mey. ex Meisn.					
Arnold & De Wet: 465					
punctata Meisn. var. <i>punctata</i>					
Arnold & De Wet: 465					
CLUTIA L.	4448000				
hirsuta (Sond.) Müll.Arg. var. <i>hirsuta</i>					
Arnold & De Wet: 467					
nana Prain					
Arnold & De Wet: 467					
natalensis Bernh.					
Arnold & De Wet: 467					
pulchella L. var. <i>obtusata</i> Sond.					
Arnold & De Wet: 467					
pulchella L. var. <i>pulchella</i>					
(<i>C. galpinii</i> Pax)					
Arnold & De Wet: 467					
EUPHORBIA L.	4498000				
clavarioides Boiss. var. <i>clavarioides</i>					
(<i>E. basutica</i> Marloth)					
Arnold & De Wet: 469					
epicyparissias E.Mey. ex Boiss.					

Germishuizen & Meyer: 460			
ericoides Lam.	F, M	rupestre (Eckl. & Zeyh.) Walp. subsp. rupestre	
Arnold & De Wet: 469		Germishuizen & Meyer: 481	F, M
inaequilatera Sond. var. inaequilatera	F, M	summomontanum Hilliard & B.L.Burtt	
(<i>Chamäsyce inaequilatera</i> (Sond.) Sojak)		Arnold & De Wet: 397	M
(<i>E. sanguinea</i> Boiss.)		tuberosum Eckl. & Zeyh.	
Germishuizen & Meyer: 462	L, F, M, S	(<i>A. angustifolium</i> Eckl. & Zeyh.)	
mauritanica L. var. mauritanica		Arnold & De Wet: 397	L, F, M
Arnold & De Wet: 471	L		
natalensis Bernh.		ASPALATHUS L.	3662000
Arnold & De Wet: 472	L, F, M	acicularis E.Mey. subsp. acicularis	
* peplus L.		Arnold & De Wet: 382	M
Arnold & De Wet: 472	L, F	spinosa L. subsp. spinosa	
pulvinata Marloth		(<i>A. horrida</i> Eckl. & Zeyh.)	
Arnold & De Wet: 472	S	Pooley (1998): 262	L
striata Thunb. var. striata	L, F, M, S		
Arnold & De Wet: 473		CALPURNIA E.Mey.	3607000
		sericea Harv.	
		(<i>C. intrusa</i> auct., non (R.Br. in W.T.Aiton) E.Mey. sensu str.)	
		Arnold & De Wet: 368	L, M
FABACEAE			
ACACIA Mill.	3446000	CROTALARIA L.	3669000
* baileyana F.Muell.		distans Benth subsp. distans	
Arnold & De Wet: 355	L	Arnold & De Wet: 395	L
* dealbata Link		obscura DC.	
(<i>A. decurrens</i> Willd. var. <i>mollis</i> Lindl.)		(<i>C. pilosa</i> Thunb.)	
Arnold & De Wet: 356	L, F, S	(<i>C. pilosa</i> Thunb. var. <i>collina</i> Eckl. & Zeyh.)	
karroo Hayne		(<i>C. pilosa</i> Thunb. var. <i>ruparia</i> Eckl. & Zeyh.)	
(<i>A. capensis</i> (Burm.f.) Burch.)		Arnold & De Wet: 396	M
(<i>A. hirtella</i> E.Mey.)			
(<i>A. hirtella</i> Willd. var. <i>inermis</i> Walp.)		DICHLILUS DC.	3664000
(<i>A. horrida</i> Willd.)		strictus E.Mey.	
(<i>A. horrida</i> Willd. var. <i>transvaalensis</i> Burtt Davy)		Arnold & De Wet: 394	M
(<i>A. inconfugabilis</i> Gerstner)			
(<i>A. karroo</i> Hayne var. <i>transvaalensis</i> (Burtt Davy) Burtt Davy)		DOLICHOS L.	3910000
(<i>A. reticulata</i> (L.) Willd.)		angustifolius Eckl. & Zeyh.	
(<i>Mimosa capensis</i> Burm.f.)		Arnold & De Wet: 427	L
(<i>Mimosa leucantha</i> Jacq.)		linearis E.Mey.	
(<i>Mimosa nilotica</i> sensu Thunb., non L.)		Arnold & De Wet: 427	S
Van Wyk & Van Wyk: 494	L, F, M, S	pratensis (E.Mey.) Taub.	
* podalyriifolia A.Cunn.ex G.Don		Arnold & De Wet: 427	L, F
Arnold & De Wet: 358	L		
ARGYROLOBIUM Eckl. & Zeyh.	3673000	ELEPHANTORRHIZA Benth.	3467000
baptisioides Walp.		elephantina (Burch.) Skeels	
Specimen: <i>Linder</i> 6504	M	(<i>Acacia elephantina</i> Burch.)	
candicans Eckl. & Zeyh.		(<i>Acacia elephantorrhiza</i> DC.)	
Arnold & De Wet: 397	L	(<i>E. burchellii</i> Benth.)	
collinum Eckl. & Zeyh.	M	Arnold & De Wet: 360	L, F
Arnold & De Wet: 397			
crassifolium Eckl. & Zeyh.	M	ERIOSEMA (DC.) G.Don	3898000
Specimen: <i>Linder</i> 6322	M	cordatum E.Mey.	
filiforme Eckl. & Zeyh.	M	(<i>E. cordatum</i> E.Mey. var. <i>guenzii</i> (Sond.) Harv.)	
(<i>A. stenorhizos</i> Oliv.)	M	(<i>E. guenzii</i> Sond.)	
Specimen: <i>Linder</i> 6323	M	Arnold & De Wet: 425	F
harveyanum Oliv.	M	kraussianum Meisn.	
(<i>A. uniflorum</i> Harv.)		Arnold & De Wet: 425	F
Pooley (1998): 266	L, M	salignum E.Mey.	
lotoides Harv.		Arnold & De Wet: 425	L, F
(<i>A. variopile</i> N.E.Br.)			
Germishuizen & Meyer: 481; Specimen: <i>Linder</i> 6504 (BM)	M	ERYTHRINA L.	3870000
pauciflorum Eckl. & Zeyh. var. pauciflorum	M	seyheri Harv.	
Arnold & De Wet: 397	M	Arnold & De Wet: 422	L

GLEBITSIA L.	3544000	thodei L.Bolus	
* <i>triacanthos</i> L.		Arnold & De Wet: 416	M
Arnold & De Wet: 366	L, F, M, S		
INDIGASTRUM Jaub. & Spach	3702030	LOTONONIS (DC.) Eckl. & Zeyh.	3657000
<i>fastigiatum</i> (E.Mey.) Schrire		<i>calycina</i> (E.Mey.) Benth.	
(<i>Indigofera fastigiata</i> E.Mey.)		(<i>Lipozygis calycina</i> E.Mey.)	
(<i>Indigofera fastigiata</i> E.Mey. var. <i>angustata</i> Harv.)		(<i>Lipozygis calycina</i> E.Mey. var. <i>acuta</i> Dummer)	
(<i>Indigofera rostrata</i> Conrath)		(<i>Lipozygis calycina</i> E. Mey. var. <i>hirsutissima</i> Dummer)	
Germishuizen & Meyer: 513	L, F	Arnold & De Wet: 375	L, F
INDIGOFERA L.	3702000	<i>decumbens</i> (Thunb.) B.-E.van Wyk subsp. <i>rehmannii</i>	
<i>cuneifolia</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>cuneifolia</i>		(Dummer) B.-E.van Wyk	
(<i>I. florida</i> E.Mey.)		(<i>L. rehmannii</i> Dummer)	
Arnold & De Wet: 402	M	Arnold & De Wet: 376	F
<i>dimidiata</i> Vogel ex Walp.		<i>eriantha</i> Benth.	
Arnold & De Wet: 402	M	Arnold & De Wet: 376	M
<i>filipes</i> Benth. ex Harv.		<i>foliosa</i> Bolus	
Arnold & De Wet: 403	L	Pooley (1998): 258	F
<i>hedyantha</i> Eckl. & Zeyh.		<i>galpinii</i> Dummer	
(<i>I. secunda</i> E.Mey.)		(<i>Buchenroedera sparsiflora</i> J.M.Wood & M.S.Evans)	
Arnold & De Wet: 403	L, F, M	Arnold & De Wet: 376	F, M
<i>hilaris</i> Eckl. & Zeyh.		<i>lanceolata</i> (E.Mey.) Benth.	
Pooley (1998): 390	L, M	(<i>Aspalathus lanceolata</i> Benth.)	
<i>longebarbata</i> Engl.		Arnold & De Wet: 377	F
(<i>I. griguana</i> Schltr. ex Zahlbr.)		<i>laxa</i> Eckl. & Zeyh.	
(<i>I. hirsuta</i> L. var. <i>polystachya</i> Welw. ex Baker)		Arnold & De Wet: 377	L, F, M
(<i>I. schlechteri</i> Baker f.)		<i>listii</i> Polhill	
Pooley (1998): 390	M	(<i>Listia heterophylla</i> E.Mey.)	L
<i>nigromontana</i> Eckl. Zeyh.		Arnold & De Wet: 377	
(<i>I. dealbata</i> Harv.)		<i>lotononoides</i> (Scott-Elliott) B.-E.van Wyk	
(<i>I. heterophylla</i> Thunb. var. <i>montana</i> Eckl. & Zeyh.)		(<i>Buchenroedera lotononoides</i> Scott-Elliott)	
(<i>I. spinescens</i> E.Mey.)		(<i>L. dieterlenii</i> E.Phillips)	
Arnold & De Wet: 405	L, F, S	Arnold & De Wet: 377	L, F, M
<i>rostrata</i> Bolus		<i>macrosepala</i> Conrath	
(<i>Anila zeyheri</i> (Spreng.) Kuntze var. <i>macrophylla</i> Kuntze)		(<i>L. basutica</i> E.Phillips)	
Arnold & De Wet: 406	F	(<i>L. humilior</i> Dummer)	
<i>tristis</i> E.Mey.		Arnold & De Wet: 377	F
(<i>I. corniculata</i> E.Mey.)		<i>mucronata</i> Conrath	
Pooley (1998): 390	L	(<i>L. ornata</i> Dummer)	
<i>tristoides</i> N.E.Br.		Arnold & De Wet: 377	L, F
Arnold & De Wet: 407	L	<i>procumbens</i> Bolus	
<i>zeyheri</i> Spreng. ex Eckl. & Zeyh.		Arnold & De Wet: 378	F, M
(<i>Anila zeyheri</i> Kuntze var. <i>normalis</i> Kuntze)		<i>pulchella</i> (E.Mey.) B.-E.van Wyk	
(<i>I. acutisepala</i> Conrath ex Baker f.)		(<i>Buchenroedera tenuifolia</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>pulchella</i> (E.Mey.)	
(<i>I. cinerascens</i> Eckl. & Zeyh.)		Harv.)	
Arnold & De Wet: 408	L, F	(<i>Buchenroedera tenuifolia</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>tenuifolia</i>)	
LESSERTIA DC.	3756000	Arnold & De Wet: 378	L, M
<i>depressa</i> Harv.		<i>sericophylla</i> Benth.	
Arnold & De Wet: 416	L, F, M	(<i>L. trisegmentata</i> E.Phillips var. <i>robusta</i> E.Phillips)	
<i>glabricaluis</i> L.Bolus		Arnold & De Wet: 378	L, M
Arnold & De Wet: 416	M	<i>MEDICAGO</i> L.	3688000
<i>herbacea</i> (L.) Druce		<i>*laciiniata</i> (L.) Mill. var. <i>laciiniata</i>	
Arnold & De Wet: 416	M	(<i>M. aschersoniana</i> Urb.)	
<i>perennans</i> (Jacq.) DC. var. <i>perennans</i>		(<i>M. polymorpha</i> L. var. <i>laciiniata</i> L.)	
Arnold & De Wet: 416	L, F, M	Germishuizen & Meyer: 532	L, S
<i>perennans</i> (Jacq.) DC. var. <i>polystachya</i> (Harv.) L.Bolus		<i>*sativa</i> L.	
(<i>L. polystachya</i> Harv.)		Germishuizen & Meyer: 533	L, M
Arnold & De Wet: 416	L, M	<i>MELOLOBIUM</i> Eckl. & Zeyh.	3665000
<i>stricta</i> L.Bolus		<i>alpinum</i> Eckl. & Zeyh.	
Arnold & De Wet: 416	F	Arnold & De Wet: 394	L

(<i>Dichilus candidans</i> E.Mey.)		
Arnold & De Wet: 394	L, S	
microphyllum (L.f.) Eckl. & Zeyh.		
(<i>Dichilus microphyllus</i> E.Mey.)	L, F, M, S	
Arnold & De Wet: 394		
obcordatum Harv.	L, F, M	
Arnold & De Wet: 394		
OTHOLOBIUM C.H.Stirt.	3703040	3690000
polystictum (Benth ex Harv.) C.H.Stirt.		
(<i>Psoralea polysticta</i> Benth. ex Harv.)	L	
Arnold & De Wet: 411		
RHYNCHOSIA Lour.	3897000	3852000
adenodes Eckl. & Zeyh.		
(<i>R. amatymbica</i> Eckl. & Zeyh.)	F, M	
Arnold & De Wet: 423		
dieterlenae Baker f.	F	
Arnold & De Wet: 423		
hirsuta Eckl. & Zeyh.	F	
Arnold & De Wet: 424		
minima (L.) DC. var. prostrata (Harv.) Meikle	F	3905000
(<i>R. memnonia</i> (Delile) DC. var. <i>prostrata</i> Harv.)	M	
Arnold & De Wet: 424		
nervosa Benth. & Harv. var. nervosa	F	
Arnold & De Wet: 424		
pentheri Schltr ex Zahlbr. var. pentheri	L, F, M, S	
Arnold & De Wet: 424		
totta (Thunb.) DC. var. totta	L, F, M, S	
(<i>Glycine totta</i> Thunb.)	L, F, M	
Arnold & De Wet: 424		
ROBINIA L.	3733000	5296000
* pseudoacacia L.		
Arnold & De Wet: 415		
SESBANIA Scop.	3747000	5304000
* punicea (Cav.) Benth.		
Arnold & De Wet: 415	L	
SUTHERLANDIA R.Br. ex W.T.Aiton	3754000	5315000
frutescens (L.) R.Br.		
(<i>Colutea frutescens</i> L.)	L, F, M	
Arnold & De Wet: 415		
microphylla Burch. ex DC.	M	
Arnold & De Wet: 416		
montana E.Phillips & R.A.Dyer	M	
Pooley (1998): 58		
TEPHROSIA Pers.	3718000	2858020
capensis (Jacq.) Pers. var. capensis		
(<i>Galega pallens</i> Aiton)	F, L, M	
(<i>T. ternatifolia</i> R.G.N.Young)		
Arnold & De Wet: 412		
longipes Meisn. subsp. longipes var. longipes		
(<i>T. angustissima</i> Engl.)		
(<i>T. dawsonii</i> Baker f.)		
(<i>T. longipes</i> Meisn. subsp. <i>longipes</i> var. <i>icosisperma</i> Brummitt)		
(<i>T. lurida</i> Sond. var. <i>drummondii</i> Brummitt)		
(<i>T. lurida</i> Sond. var. <i>lissocarpa</i> Brummitt)		
(<i>T. lurida</i> Sond. var. <i>lurida</i>)		
Arnold & De Wet: 413	M	
semiglabra Sond.		
(<i>Cracca semiglabra</i> Kuntze)		
Arnold & De Wet: 414		
TRIFOLIUM L.		
africanum Ser. var. africanum		
(<i>T. africanum</i> Ser. var. <i>glabellum</i> (E.Mey.) Harv.)	L, M	
Arnold & De Wet: 399		
* angustifolium L. var. angustifolium		F
Arnold & De Wet: 399		
burchellianum Ser. subsp. burchellianum		
(<i>T. repens</i> Thunb.)		
Arnold & De Wet: 399	L, M	
VICIA L.		
* villosa Roth subsp. villosa		
Germishuizen & Meyer: 556	L	
VIGNA Savi		
unguiculata (L.) Walp. subsp. unguiculata		
Pooley (1998): 398	L	
unguiculata (L.) Walp. subsp. tenuis (E.Mey.) Maréchal		
var. tenuis		
(<i>V. tenuis</i> (E.Mey.) D.Dietr.)		
Arnold & De Wet: 426	Possibly occurring in Lesotho	
FLACOURTIACEAE		
KIGGELARIA L..		5296000
africana L.		
Arnold & De Wet: 510	L, F, M, S	
SCOLOPIA Schreb.		5304000
mundii (Eckl. & Zeyh.) Warb.		
Arnold & De Wet: 510	L	
TRIMERIA Harv.		5315000
grandifolia (Hochst.) Warb. subsp. grandifolia		
(<i>T. alnifolia</i> (Hook.) Harv.)		
Arnold & De Wet: 510	M	
FUMARIACEAE		
CYSTICAPNOS Mill.		2858020
pruinosa (Bernh.) Lidén		
(<i>Phacocapnos pruinosa</i> (E.Mey.) Bernh.)		
Arnold & De Wet: 313	L, M	
FUMARIA L.		2861000
* muralis Sond. ex W.D.J.Koch subsp. muralis		
(<i>F. officinalis</i> L. var. <i>grandiflora</i> DC.)		
Arnold & De Wet: 313	L	
GENTIANACEAE		
CHIRONIA L.		6503000
krebsii Griseb.		
Arnold & De Wet: 561	F, M	
palustris Burch. subsp. palustris		
(<i>C. palustris</i> Burch.)		
Arnold & De Wet: 561	F	

purpurascens (E.Mey.) Benth. & Hook.f. subsp. purpurascens Pooley (1998): 414	L	(<i>S. jasminiflora</i> Schinz) Arnold & De Wet: 560	M
SEBAEA Sol. ex R.Br. bojeri Griseb. (<i>S. saccata</i> Schinz) Arnold & De Wet: 559	6481000	SWERTIA L. welwitschii Engl. Arnold & De Wet: 561	6512000
erosa Schinz (<i>S. pygmaea</i> Schinz) Arnold & De Wet: 559	M		F
exigua (Oliv.) Schinz Arnold & De Wet: 559	M		
filiformis Schinz Arnold & De Wet: 559	L		
grandis (E.Mey.) Steud. (<i>Belmontia grandis</i> E.Mey.) (<i>Exochaenium grande</i> (E.Mey.) Griseb.) Arnold & De Wet: 559	L, F, M	ERODIUM L'Hér. *cicutarium (L.) L'Hér. (<i>E. praecox</i> Willd.) Arnold & De Wet: 430	3927000
leiostyla Gilg (<i>S. polyantha</i> Gilg) Arnold & De Wet: 559	L, F	GERANIUM L. brycei N.E.Br. (<i>G. thodei</i> R.Knuth) Arnold & De Wet: 428	3924000
longicaulis Schinz (<i>S. acuminata</i> Hill) (<i>S. grandiflora</i> Schinz) (<i>S. macowanii</i> Gilg ex Schinz) Arnold & De Wet: 559	M	drakensbergensis Hilliard & B.L.Burtt Pooley (2003): 206	M
macrophylla Gilg (<i>S. brehmeri</i> Schinz) (<i>S. fastigiata</i> Hill) (<i>S. hymenosepala</i> sensu Schinz, non Gilg var. <i>grandiflora</i> Hill) Arnold & De Wet: 559	F	magniflorum R.Knuth Arnold & De Wet: 429	M
marlothii Gilg Arnold & De Wet: 559	M	multisectum N.E.Br. (<i>G. incanum</i> Burm.f. var. <i>glabrius</i> R.Knuth) Arnold & De Wet: 429	L, F, M
natalensis Schinz (<i>S. imbricata</i> Hill) (<i>S. rudolfii</i> Schinz) (<i>S. vitellina</i> Schinz) Arnold & De Wet: 559	L, F, M, S	pulchrum N.E.Br. (<i>G. lanuginosum</i> R.Knuth) Pooley (1998): 400	M
procumbens A.W.Hill (<i>S. conspicua</i> Hill) (<i>S. rotundifolia</i> Hill) Arnold & De Wet: 560	M	robustum Kuntze (<i>G. incanum</i> Burm.f. var. <i>pottiae</i> Burtt Davy) R.Knuth	L, F, M
rehmannii Schinz (<i>S. macrantha</i> Gilg) Arnold & De Wet: 560	M	schlechteri R.Knuth (<i>G. ornithopodon</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>lilacinum</i> Kuntze)	F, M
repens Schinz Arnold & De Wet: 560	F, M	Arnold & De Wet: 429	L, M
sedoides Gilg var. <i>confertiflora</i> (Schinz) Marais (<i>S. confertiflora</i> Schinz) Arnold & De Wet: 560	L	wakkerstroomianum R.Knuth (<i>G. ornithopodon</i> Eckl. & Zeyh. var. <i>album</i> Kuntze)	
sedoides Gilg var. <i>sedoides</i> (<i>S. sedoides</i> Gilg, pro parte) Arnold & De Wet: 560	L, F, M	MONSONIA L. angustifolia E.Mey. ex A.Rich. Arnold & De Wet: 429	3925000
spathulata (E.Mey.) Steud. (<i>Belmontia flanaganii</i> Schinz) (<i>Belmontia spathulata</i> E.Mey.) Arnold & De Wet: 560	M	attenuata Harv. (<i>M. belfastensis</i> R.Knuth) Pooley (1998): 152	L, F, M, S
thodeana Gilg Arnold & De Wet: 560	M	brevirostrata R.Knuth Arnold & De Wet: 429	M
thomasii (S.Moore) Schinz (<i>Exochaenium thomasii</i> (S.Moore) Schinz)	M	burkeana Planch. ex Harv. (<i>M. betschanica</i> R.Knuth) (<i>M. biflora</i> DC.)	
		(<i>M. glandulosissima</i> Schinz) (<i>M. malvaeiflora</i> Schinz) Arnold & De Wet: 429	L
		PELARGONIUM L'Hér. alchemilloides (L.) L'Hér. (<i>P. alchemillifolium</i> Salisb.)	3928000
		(<i>P. malvaefolium</i> Jacq.) Pooley (1998): 154	L, F, M
		althaeoides (L.) L'Hér. Arnold & De Wet: 431	M
		aridum R.A.Dyer (<i>P. dissectum</i> (Eckl. & Zeyh.) Harv.)	

Arnold & De Wet: 431	L
bowkeri Harv.	M
Arnold & De Wet: 431	M
caffrum (Eckl. & Zeyh.) Harv.	Possibly occurring in Lesotho
Arnold & De Wet: 431	
dolomiticum R.Knuth	
(<i>P. bechuanicum</i> Burtt Davy)	
(<i>P. bechuanicum</i> Burtt Davy var. <i>latisectum</i> Burtt Davy)	
(<i>P. juttae</i> Dinter)	
Arnold & De Wet: 432	M
elongatum (Cav.) Salisb.	M
Arnold & De Wet: 432	F, S
grossularioides (L.) L'Hér.	
(<i>P. filicaule</i> R.Knuth)	
Arnold & De Wet: 433	M
luridum (Andrews) Sweet	M
(<i>P. aconitophyllum</i> (Eckl. & Zeyh.) Steud.)	
(<i>P. flabellifolium</i> Harv.)	
(<i>P. longiscapum</i> Schltr.)	
Arnold & De Wet: 434	M
minimum (Cav.) Willd.	M
(<i>P. fumariooides</i> L'Hér. ex Harv.)	
Arnold & De Wet: 434	L
multicaule Jacq. subsp. multicaule	L
Arnold & De Wet: 434	L
myrrifolium (L.) L'Hér. var. myrrifolium	
(<i>P. myrrifolium</i> (L.) L'Hér. var. <i>betonicum</i> (Burm.f.) Harv.)	
Arnold & De Wet: 434	L
nanum L'Hér.	
(<i>P. malacoides</i> R.Knuth)	
(<i>P. parvulum</i> DC.)	
(<i>P. procumbens</i> (Andrews) Pers.)	
Arnold & De Wet: 434	M
pseudofumariooides R.Knuth	
Arnold & De Wet: 435	M
pulverulentum Colvill ex Sweet	M
(<i>P. hollandii</i> F.M.Leight.)	
Arnold & De Wet: 435	M
ranunculophyllum (Eckl. & Zeyh.) Baker	M
Arnold & De Wet: 435	L, M
reniforme Curtis subsp. reniforme	F, M
Germishuizen & Meyer: 576	
sidoides DC.	
(<i>P. sidaefolium</i> (Thunb.) R.Knuth)	
Arnold & De Wet: 435	L, F, M

GESNERIACEAE

STREPTOCARPUS Lindl.	7823000
pusillus Harv. ex C.B.Clarke	
Arnold & De Wet: 651	M

GUNNERACEAE

GUNNERA L.	5836000
perpensa L.	
Arnold & De Wet: 525	L, F, M, S

HALORAGACEAE

LAUREMBERGIA P.J.Bergius	5833000
repens P.J.Bergius subsp. <i>brachypoda</i> (Hiern) Oberm.	

(<i>L. tetrandra</i> (Schott) Kanitz subsp. <i>brachypoda</i> (Hiern) A.Raynal)	
Arnold & De Wet: 525	M

HYPERICACEAE

HYPERICUM L.	5168000
<i>aethiopicum</i> Thunb. subsp. <i>aethiopicum</i>	
Arnold & De Wet: 508	L, F, M
<i>aethiopicum</i> Thunb. subsp. <i>sonderi</i> (Bredell) N.Robson	
(<i>H. sonderi</i> Bredell)	
Arnold & De Wet: 508	L
lalandii Choisy	
Arnold & De Wet: 508	L, F, M, S
* perforatum L.	
Arnold & De Wet: 508	S
wilmsii R.Keller	
Arnold & De Wet: 508	L, M

ICACINACEAE

CASSINOPSIS Sond.	4671000
<i>ilicifolia</i> (Hochst.) Kuntze	
(<i>C. capensis</i> Sond.)	
Arnold & De Wet: 484	L, F, M

LAMIACEAE

ACROTOME Benth. ex Endl.	7236000
<i>inflata</i> Benth.	
(<i>A. amboensis</i> Briq.)	
(<i>Lasiocorys eenii</i> (Hiern) Baker)	
Arnold & De Wet: 605	L, F

AEOLLANTHUS Mart. ex Spreng.	7345000
<i>buchnerianus</i> Briq.	
(<i>A. canescens</i> Gürke)	
Arnold & De Wet: 610	L

AJUGA L.	7211000
<i>ophrydis</i> Burch. ex Benth.	
Arnold & De Wet: 604	L, F, M, S

LAMIUM L.	7271000
* amplexicaule L.	
Arnold & De Wet: 606	L

LEONOTIS (Pers.) R.Br.	7264000
<i>dubia</i> E.Mey.	
Pooley (1998): 70	L

intermedia Lindl.	
(<i>L. bachmannii</i> Gürke)	
(<i>L. brevipes</i> Skan)	
Germishuizen & Meyer: 589	
ocymifolia (Burm.f.) Iwarsson	
(<i>L. ocymifolia</i> (Burm.f.) Iwarsson var. <i>raineriana</i> (Vis.) Iwarsson)	
Germishuizen & Meyer: 589	M

MARRUBIUM L.	7238000
* vulgare L.	
Arnold & De Wet: 605	L, F, M

MENTHA L.	7328000
------------------	---------

aquatica L.		kuntzei Gürke	
(<i>M. dumetorum</i> Schult. var. <i>natalensis</i> Briq.)		Pooley (1998): 182	F, M
Arnold & De Wet: 610	L, F, M	rugosa Aiton	
longifolia (L.) Huds. subsp. <i>capensis</i> (Thunb.) Briq.		(<i>S. crenulata</i> Briq.)	
(<i>M. capensis</i> Thunb.)		(<i>S. multiflora</i> Benth.)	
Arnold & De Wet: 610	L, F	Arnold & De Wet: 608	F, M, S
longifolia (L.) Huds. subsp. <i>polyadema</i> (Briq.) Briq.		sessilis Gürke	
(<i>M. sylvestris</i> L. subsp. <i>polyadema</i> Briq.)		Arnold & De Wet: 608	M
Arnold & De Wet: 610	L, F	tysonii Skan	
PLECTRANTHUS L'Hér.	7350000	(<i>S. obtusifolia</i> MacOwan var. <i>angustifolia</i> Skan)	
fruticosus L'Hér.		Arnold & De Wet: 608	M
(<i>P. arthropodus</i> Briq.)			
(<i>P. behrii</i> Compton)			
(<i>P. charianthus</i> Briq.)			
(<i>P. galpinii</i> Schltr.)			
(<i>P. peglerae</i> T.Cooke)			
Arnold & De Wet: 612	F	TEUCRIUM L.	7212000
grallatus Briq.		trifidum Retz.	
(<i>P. cooperi</i> T.Cooke, pro parte)		(<i>T. capense</i> Thunb.)	
(<i>P. krookii</i> Gürke ex Zahlbr.)		Arnold & De Wet: 604	L
(<i>P. natalensis</i> Gürke forma <i>glandulosa</i> T.Cooke)			
Arnold & De Wet: 612	F		
SALVIA L.	7290000	LENTIBULARIACEAE	
* reflexa Hornem.		UTRICULARIA L.	7901000
Arnold & De Wet: 609	L, F	bisquamata Schrank	
repens Burch. ex Benth. var. <i>repens</i>		(<i>U. brachyceras</i> Schltr.)	
(<i>S. cooperi</i> Skan)		(<i>U. capensis</i> Spreng.)	
Arnold & De Wet: 609	L, F	(<i>U. delicata</i> Kamie_ski)	
runcinata L.f.		Arnold & De Wet: 652	M
(<i>S. monticola</i> Benth. var. <i>monticola</i>)		livida E.Mey.	
(<i>S. runcinata</i> L.f. var. <i>grandiflora</i> Skan)		(<i>U. transmigosa</i> Stapf)	
(<i>S. sisymbriifolia</i> Skan)		Arnold & De Wet: 652	M
Arnold & De Wet: 609	L, F	stellaris L.f.	
stenophylla Burch. ex Benth.		Arnold & De Wet: 652	L
(<i>S. chlorophylla</i> Briq.)			
(<i>S. pallida</i> Dinter ex Engl.)			
(<i>S. stenophylla</i> Burch. ex Benth. var. <i>subintegra</i> Skan)			
Arnold & De Wet: 609	L, F, M, S	LINACEAE	
verbenaca L.		LINUM L.	3945000
(<i>S. clandestina</i> L. var. <i>anguistifolia</i> Benth.)		thunbergii Eckl. & Zeyh.	
(<i>S. clandestina</i> L. var. <i>clandestina</i>)		Arnold & De Wet: 442	L, F, M
Arnold & De Wet: 609	L		
SATUREJA L.	7305000	LOBELIACEAE	
biflora (Buch.-Ham. ex D.Don) Briq.		CYPHIA P.J.Bergius	8681000
(<i>Micromeria biflora</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Benth.)		longifolia N.E.Br.	
(<i>Thymus biflorus</i> Buch.-Ham. ex D.Don)		Pooley (1998): 208	M
Arnold & De Wet: 610	F	oblongifolia Sond. & Harv.	
STACHYS L.	7281000	(<i>C. elata</i> Harv. var. <i>oblongifolia</i> (Sond. & Harv.) E.Phillips)	
cymbalaria Briq.		Germishuizen & Meyer: 606	Possibly occurring in Lesotho
(<i>S. aethiopica</i> L. var. <i>tenella</i> Kuntze)		triphylla E.Phillips	
Arnold & De Wet: 607	L, F	Arnold & De Wet: 694	L
dregeana Benth.		LOBELIA L.	8694000
(<i>S. dregeana</i> Benth. var. <i>lasiocalyx</i> (Schltr.) Skan)		angolensis Engl. & Diels	
(<i>S. dregeana</i> Benth. var. <i>tenuior</i> Skan)		(<i>L. depressa</i> auctt., non L.f. var. <i>depressa</i>)	
(<i>S. rugosa</i> Aiton var. <i>foliosa</i> (Benth.) Skan)		(<i>L. depressa</i> L.f. var. <i>dregeana</i> (Sond.) E.Wimm.)	
Arnold & De Wet: 607	F, M	(<i>L. depressa</i> L.f. var. <i>seineri</i> (Schltr.) E.Wimm.)	
hyssopoides Burch. ex Benth.		Arnold & De Wet: 694	L, F
Arnold & De Wet: 607	L	dregeana (C.Presl) A.DC.	
		(<i>L. omphalodoides</i> Schltr.)	
		(<i>Rapantium dregeanum</i> C.Presl)	
		Arnold & De Wet: 695	L, M
		erinus L.	
		(<i>L. erinus</i> L. var. <i>bellidifolia</i> (Thunb.) Sond.)	
		(<i>L. erinus</i> L. var. <i>grandiflora</i> Paxton)	
		(<i>L. krookii</i> Zahlbr.)	

(<i>L. tysonii</i> E.Phillips)			4992000
Arnold & De Wet: 695			
flaccida (C.Presl) A.DC. subsp. flaccida	L, F, M		
(<i>L. filiformis</i> Lam. var. <i>krebsiana</i> (A.DC.) E.Wimm.)			
(<i>L. flaccida</i> (C.Presl) A.DC. var. <i>hirsuta</i> (C.Presl) E.Wimm.)			
(<i>L. flaccida</i> (C.Presl) A.DC. var. <i>scabripes</i> (C.Presl) E.Wimm.)			
Arnold & De Wet: 695	L, F, M, S		
galpinii Schltr.			
(<i>L. aquatica</i> E.Phillips)			
Arnold & De Wet: 695	L, F, M		
laxa MacOwan	M		
Arnold & De Wet: 696			
preslii A.DC.	M		
Arnold & De Wet: 696			
pteropoda (C.Presl) A.DC.	M		
(<i>L. patula</i> L.f. var. <i>pteropoda</i> (C.Presl) Sond.)			
Pooley (1998): 208	F, M		
vanreenensis (Kuntze) K.Schum.			
(<i>Dortmannia vanreenensis</i> Kuntze)			
Arnold & De Wet: 696	M		
MONOPSIS Salisb.	8695000		
decipiens (Sond.) Thulin			
(<i>Lobelia decipiens</i> Sond.)			
Arnold & De Wet: 697	F, M, S		
MALVACEAE			
ABUTILON Mill.	4983000		
sonneratianum (Cav.) Sweet			
(<i>A. umtaliense</i> Baker f.)			
Arnold & De Wet: 495	M		
ANISODONTEA C.Presl	4986010		
julii (Burch. ex DC.) Bates subsp. julii			
(<i>Sphaeralcea julli</i> (Burch. ex DC.) Baker f.)			
(<i>Sphaeralcea pannosa</i> sensu E.Phillips, non Bolus)			
(<i>Sphaeroma julli</i> (Burch. ex DC.) Harv.)			
Arnold & De Wet: 496	L, F, M		
julii (Burch. ex DC.) Bates subsp. prostrata (E.Mey. ex Turcz.) Bates			
(<i>Sphaeralcea prostrata</i> (Turcz.) Baker f.)			
(<i>Sphaeroma prostratum</i> (Turcz.) Harv. var. <i>molle</i> Harv.)			
(<i>Sphaeroma prostratum</i> (Turcz.) Harv. var. <i>prostrata</i> (Turcz.) Baker f.)			
Arnold & De Wet: 496	L, M		
HIBISCUS L.	5013000		
aethiopicus L. var. aethiopicus			
(<i>H. aethiopicus</i> L. var. <i>genuinus</i> Hochr.)			
Arnold & De Wet: 499	L		
aethiopicus L. var. ovatus Harv.			
(<i>H. leiospermus</i> Harv.)			
Arnold & De Wet: 499	L, M		
microcarpus Garcke			
Arnold & De Wet: 500	L		
pusillus Thunb.			
(<i>H. atomarginatus</i> Eckl.& Zeyh.)			
Arnold & De Wet: 500	L, M		
trionum L.			
Arnold & De Wet: 500	L, F, M, S		
MALVA L.			
*neglecta Wallr.			
Arnold & De Wet: 497	M		
*parviflora L. var. parviflora			
Germishuizen & Meyer: 625	L, F		
*pusilla Sm.			
Arnold & De Wet: 497	L, F		
*verticillata L. var. verticillata			
Arnold & De Wet: 497	F		
SIDA L.	4998000		
rhombifolia L. var. rhombifolia			
Germishuizen & Meyer: 628	L		
MELIACEAE			
MELIA L.	4175000		
*azedarach L.			
Van Wyk & Van Wyk: 514	L, F, M, S		
MELIANTHACEAE			
MELIANTHUS L.	4854000		
comosus Vahl			
Arnold & De Wet: 486	L		
MENISPERMACEAE			
STEPHANIA Lour.	2572000		
abyssinica (Quart.-Dill. & A.Rich.) Walp. var. tomentella (Oliv.) Diels			
(<i>Cissampelos umbellata</i> E.Mey. ex Miers)			
(<i>S. hermannifolia</i> (Willd.) Walp. var. <i>tomentella</i> Oliv.)			
Arnold & De Wet: 309	F		
MESEMBRYANTHEMACEAE			
CHASMATOPHYLLUM Dinter & Schwantes	2405026		
musculinum (Haw.) Dinter & Schwantes			
Arnold & De Wet: 263	L, S		
verdoorniae (N.E.Br.) L.Bolus			
Arnold & De Wet: 263	S		
DELOSPERMA N.E.Br. emended Lavis	2405033		
ashtonii L.Bolus			
Arnold & De Wet: 271	L, F, M, S		
claviceps Lavis			
Arnold & De Wet: 271	M		
concavum L.Bolus			
Arnold & De Wet: 271	L, M, S		
congestum L.Bolus			
Arnold & De Wet: 271	M, S		
crassuloides (Haw.) L.Bolus			
Arnold & De Wet: 271	M		
galpinii L.Bolus			
Germishuizen & Meyer: 669	M		
hirtum (N.E.Br.) Schwantes			
Arnold & De Wet: 272	M, S		
kofleri Lavis			
Arnold & De Wet: 272	L, F, M		
lavisiae L.Bolus			
Germishuizen & Meyer: 670	M		

lineare L.Bolus
Germishuizen & Meyer: 670

L, M

monanthemum Lavis
Arnold & De Wet: 272

L

obtusum L.Bolus
Arnold & De Wet: 272

L, M, S

reynoldsi Lavis
Arnold & De Wet: 272

M

rogersii (Schönland & A.Berger) L.Bolus
Arnold & De Wet: 272

M

roseopurpureum Lavis
Arnold & De Wet: 272

L

scabripes L.Bolus
Arnold & De Wet: 272

L

wethamae L.Bolus
Arnold & De Wet: 273

M

MOSSIA N.E.Br.
intervallaris (L.Bolus) N.E.Br.

2405080

Smith et al.: 272

L, F, M

RABIEA N.E.Br.
lesliei N.E.Br.

2405102

Arnold & De Wet: 291

L

RUSCHIA Schwantes
hamata (L.Bolus) Schwantes

2405105

(Mesembryanthemum hamatum L.Bolus)

L

Arnold & De Wet: 293

putterillii (L.Bolus) L.Bolus
Arnold & De Wet: 294

L, M

rigens L.Bolus
Smith et al.: 358

L, M

MOLLUGINACEAE

LIMEUM L.
aethiopicum Burn. subsp. **aethiopicum** var. **fluviale**
(Eckl. & Zeyh.) Friedrich

2376000

Arnold & De Wet: 251

M

humifusum Friedrich
Arnold & De Wet: 252

M

viscosum (J.Gay) Fenzl subsp. **viscosum** var.
glomeratum (Eckl. & Zeyh.) Friedrich
(*L. glomeratum* Eckl. & Zeyh.)
(*L. viscosum* Sond.)
(*L. viscosum* Sond. var. *kotschy* Burtt Davy)

L

Arnold & De Wet: 252

viscosum (J.Gay) Fenzl subsp. **viscosum** var. **viscosum**
Arnold & De Wet: 252

L

PHARNACEUM L.
brevicaule (DC.) Bartl.

2389000

(P. merxmueelleri Friedrich)

M

Arnold & De Wet: 253

detonsum Fenzl
Arnold & De Wet: 254

L

dichotomum L.f.
Arnold & De Wet: 254

L, M

trigonum Eckl. & Zeyh.
Arnold & De Wet: 254

L

Arnold & De Wet: 254

PSAMMOTROPHA Eckl. & Zeyh.
alternifolia Killick

2379000

Arnold & De Wet: 252

M

mucronata (Thunb.) Fenzl var. **mucronata**
(*P. adrosacea* Fenzl)
(*P. androsacea* Fenzl var. *enervis* Fenzl)
(*Pharnaceum mucronatum* Thunb.)

Arnold & De Wet: 252

L, F, M

myriantha Sond.*(P. breviscapa* Burtt Davy)

Arnold & De Wet: 252

M

MORACEAE

FICUS L.

1961000

ingens (Miq.) Miq. var. **ingens***(F. ingens* Miq. var. *tomentosa* Hutch.)

Pooley (2003): 274

M

sur Forssk.*(F. capensis* Thunb.)

Sheat: 211

Possibly occurring in Lesotho

MACLURA Nutt.

1918000

***pomifera** (Raf.) Schneid.

Von Breitenbach: 40

L

MORUS L.

1913000

***alba** L. var. **alba**

Von Breitenbach: 40

L, F

MYRICACEAE

MORELLA Lour.

1874010

serrata (Lam.) Killick*(Myrica conifera* sensu Hutch.; Adamson, non Burm.f.)*(Myrica mossii* Burtt Davy)*(Myrica serrata* Lam.)

Germishuizen & Meyer: 745

L, F, M, S

MYRSINACEAE

MYRSINE L.

6313000

africana L.

Arnold & De Wet: 552

L, F, M, S

MYRTACEAE

EUCALYPTUS L'Hér.

5598000

***calophylla** R.Br.ex Lindl.

Von Breitenbach: 85

L, F, M, S

***camaldulensis** Dehnh.

Von Breitenbach: 86

L, F, M, S

***cinerea** F.Muell. ex Benth.

Von Breitenbach: 86

L, F, M, S

***dalrympleana** Maiden subsp. **dalrympleana**

Von Breitenbach: 86

L, F, M, S

***globulus** Labill. subsp. **maidenii** (F.Muell.) Kirkp.

Germishuizen & Meyer: 747

L, F, M, S

***lehmannii** (Priess ex Schauer) Benth.

Von Breitenbach: 87

L, F, M, S

***macarthurii** H.Deane & Maiden

Von Breitenbach: 87

L, F, M, S

* <i>melliodora</i> A.Cunn. ex Schauer		LUDWIGIA L.	5793000	
Von Breitenbach: 88	L, F, M, S	<i>palustris</i> (L.) Elliot	F	
* <i>nitens</i> (H.Deane & Maiden) Maiden	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 524		
Von Breitenbach: 88				
* <i>polyanthemos</i> Schauer	L, F, M, S	OENOTHERA L.	5804000	
Von Breitenbach: 89		* <i>affinis</i> Cambess.		
* <i>rubida</i> H.Deane & Maiden	F, M, S	Arnold & De Wet: 524	L, F	
Von Breitenbach: 89		<i>biennis</i> L.	F	
* <i>tereticornis</i> Sm.	L, F, M, S	Sheat: 74		
Von Breytenbach: 89		* <i>glazioviana</i> L.	L	
* <i>viminalis</i> Labill. subsp. <i>viminalis</i>	L, F, M, S	Germishuizen & Meyer: 754		
Von Breitenbach: 90		* <i>indecora</i> Cambess. subsp. <i>indecora</i>	L	
NYCTAGINACEAE				
COMMICARPUS Standl.	2347010	Arnold & De Wet: 524		
* <i>pentandrus</i> (Burch.) Heimerl	M	* <i>laciniata</i> Hill	L	
(<i>Boerhavia pentandra</i> Burch.)		Arnold & De Wet: 524		
Arnold & De Wet: 250		* <i>parodiana</i> Munz subsp. <i>parodiana</i>	L	
OCHNACEAE				
OCHNA L.	5112000	Arnold & De Wet: 524		
* <i>serrulata</i> (Hochst) Walp.	L	* <i>rosea</i> L'Hér. ex Aiton	L, F, M	
(<i>O. atropurpurea</i> sensu Harv., non DC.)		Arnold & De Wet: 524		
Arnold & De Wet: 508		* <i>stricta</i> Ledeb. ex Link subsp. <i>stricta</i>	L	
OLEACEAE				
MENODORA Humb. & Bonpl.	6438000	Germishuizen & Meyer: 754		
<i>africana</i> Hook.	L, F, S	* <i>tetraptera</i> Cav.	L, F, M, S	
Pooley (1998): 296		Arnold & De Wet: 524		
LIGUSTRUM L.	6436000	OROBANCHACEAE		
* <i>lucidum</i> W.T.Aiton	L	ALECTRA Thunb.	7597010	
Von Breitenbach: 97		<i>basutica</i> (E.Phillips) Melch.		
OLEA L.	6434000	(<i>Melasma basuticum</i> E.Phillips)	L, F	
<i>europaea</i> L. subsp. <i>africana</i> (Mill.) P.S.Green	L, F, S	Germishuizen & Meyer: 755		
(<i>O. africana</i> Mill.)		<i>capensis</i> Thunb.		
Arnold & De Wet: 557		(<i>Melasma capense</i> (Thunb.) Hiern)	L, F, M, S	
OLINIACEAE		Germishuizen & Meyer: 755		
OLINIA Thunb.	5428000	<i>orobanchoides</i> Berth.	L, M	
<i>emarginata</i> Burtt Davy	M	(<i>Melasma orobanchoides</i> (Benth.) Engl.)		
Van Wyk & Van Wyk: 348		Germishuizen & Meyer: 755		
ONAGRACEAE		<i>pumila</i> Benth.	L	
EPILOBIUM L.	5795000	Germishuizen & Meyer: 756		
<i>capense</i> Buchinger ex Hochst.	L, M	<i>sessiliflora</i> (Vahl) Kunze var. <i>sessiliflora</i>	F	
(<i>E. flavescent</i> E.Mey. ex Harv.)		(<i>A. barbata</i> (Hiern) Melch.)		
Arnold & De Wet: 524		(<i>A. melampyroides</i> Benth.)		
<i>hirsutum</i> L.	L, F	(<i>Melasma barbatum</i> Hiern)		
Arnold & De Wet: 524		(<i>Melasma sessiliflorum</i> (Vahl) Hiern)		
<i>salignum</i> Hausskn.	L, F, M	Germishuizen & Meyer: 756		
Arnold & De Wet: 524		<i>thyrsoides</i> Melch.	M	
<i>tetragonum</i> L. subsp. <i>tetragonum</i>	L	Germishuizen & Meyer: 756		
Arnold & De Wet: 524		<i>welwitschii</i> (Hiern) Hemsl.	L	
BUCHNERA L.		(<i>Melasma welwitschii</i> Hiern)		
<i>reducta</i> Hiern		Germishuizen & Meyer: 756		
Germishuizen & Meyer: 757		BUCHNERA L.	7622000	
<i>simplex</i> Thunb.		<i>reducta</i> Hiern		
(<i>B. glabrata</i> Benth.)		Germishuizen & Meyer: 757	F	
Germishuizen & Meyer: 757		<i>simplex</i> Thunb.		
CYCNIUM E.Mey. ex Benth. emended Engl.	7623000	(<i>B. glabrata</i> Benth.)		
<i>racemosum</i> Benth.	M	Germishuizen & Meyer: 757		
Germishuizen & Meyer: 757		HARVEYA Hook.	7627000	
Preliminary checklist of the plants in Lesotho				
DICOTYLEDONS			47	

coccinea (Harv.) Schltr. (<i>Aulaya coccinea</i> Harv.)		
Germishuizen & Meyer: 758	Possibly occurring in Lesotho	
leucopharynx Hilliard & B.L.Burtt		
Germishuizen & Meyer: 758	M	
pulchra Hilliard & B.L.Burtt		
Germishuizen & Meyer: 758	M	
pumila Schltr.		
Germishuizen & Meyer: 759	F, M	
randii Hiern		
(<i>H. crispula</i> Conrath)		
Germishuizen & Meyer: 759	M	
scarlatina (Benth.) Hiern		
(<i>Anlaya scarlatina</i> Benth.)		
Germishuizen & Meyer: 759	M	
speciosa Bernh.		
Germishuizen & Meyer: 759	M	
HYOBANCHE L.	7629000	
sanguinea L.		
Germishuizen & Meyer: 759	M	
MELASMA P.J.Bergius	7597000	
scabrum P.J.Bergius var. scabrum		
Germishuizen & Meyer: 760	F, M	
SOPUBIA Buch.-Ham. ex D.Don	7616000	
cana Harv. var. cana		
Germishuizen & Meyer: 761	M	
mannii Skan var. tenuifolia (Engl. & Gilg) Hepper		
(<i>S. dregeana</i> (Benth. ex Hochst.) Benth. var. <i>tenuifolia</i> Engl. & Gilg)		
Germishuizen & Meyer: 761	L	
STRIGA Lour.	7625000	
asiatica (L.) Kuntze		
(<i>Buchnera asiatica</i> L.)		
(<i>S. lutea</i> Lour.)		
Germishuizen & Meyer: 761	L	
bilabiata (Thunb.) Kuntze subsp. bilabiata		
(<i>Buchnera bilabiata</i> Thunb.)		
(<i>S. thunbergii</i> Benth.)		
Germishuizen & Meyer: 761	L, F, M	
elegans Benth.		
Germishuizen & Meyer: 761	L	
gesnerioides (Willd.) Vatke ex Engl.		
(<i>Buchnera gesnerioides</i> Willd.)		
(<i>S. chloroleuca</i> Dinter)		
(<i>S. orobanchoides</i> (R.Br.) Benth.)		
Germishuizen & Meyer: 761	L	

OXALIDACEAE

OXALIS L.	3936000	
bifurca Lodd. var. bifurca		
Arnold & De Wet: 437	Possibly occurring in Lesotho	
* corniculata L.		
(<i>O. repens</i> Thunb.)		
Arnold & De Wet: 437	L, M	
depressa Eckl. & Zeyh.		
(<i>O. commutata</i> Sond. var. <i>pusilla</i> Kunth)		
(<i>O. convexula</i> Jacq. var. <i>dilatata</i> Eckl. & Zeyh.)		

LORANTHACEAE

(<i>O. dammeriana</i> Schltr.)		
Arnold & De Wet: 437	L, M	
obliquifolia Steud. ex Rich.		
Pooley (1998): 402	L, M	
semiloba Sond. subsp. semiloba		
Pooley (1998): 402	L, F	
smithiana Eckl. & Zeyh.		
(<i>O. galpinii</i> Schltr.)		
Arnold & De Wet: 441	L, F, M	
tragopoda T.M.Salter		
Arnold & De Wet: 441	L	

PAPAVERACEAE

ARGEMONE L.	2852000	
* mexicana L. forma mexicana		
Germishuizen & Meyer: 770	L, F	

PAPAVER L.	2853000	
aculeatum Thunb.		
(<i>P. gariepinum</i> Burch.)		
Arnold & De Wet: 312	L, F, M, S	

PHYTOLACCACEAE

PHYTOLACCA L.	2380000	
heptandra Retz.		
(<i>P. stricta</i> O.Hoffm.)		
Arnold & De Wet: 253	L, F, M	
octandra L.		
(<i>P. americana</i> L. var. <i>mexicana</i> L.)		
Pooley (1998): 52	L, M	

PITTOSPORACEAE

PITTOSPORUM Banks ex Sol.	3252000	
viridiflorum Sims		
(<i>P. abyssinicum</i> Delile var. <i>angolense</i> Oliv.)		
(<i>P. antunesii</i> Engl.)		
(<i>P. commutatum</i> Putt.)		
Arnold & De Wet: 342	L, F, S	

PLANTAGINACEAE

PLANTAGO L.	8116000	
lanceolata L.		
Arnold & De Wet: 666	L	
major L.		
(<i>P. dregeana</i> Decne.)		
Arnold & De Wet: 666	L	

PLUMBAGINACEAE

LIMONIUM Mill.	6351010	
scabrum (Thunb.) Kuntze var. scabrum		
Arnold & De Wet: 553	Possibly occurring in Lesotho	

POLYGALACEAE

MURALTIA DC.	4278000	
alticola Schltr.		
Arnold & De Wet: 458	L, F, M	

flanaganii Bolus (<i>M. ecornuta</i> N.E.Br.)				L, F, M
Arnold & De Wet: 459				
saxicola Chodat Arnold & De Wet: 460	M			
POLYGALA L.	4273000			
amatymbica Eckl. & Zeyh. Arnold & De Wet: 456		L, M		
asbestina Burch. Arnold & De Wet: 456		L, F, M		
gerrardii Chodat Arnold & De Wet: 456		L		
gracilenta Burtt Davy Arnold & De Wet: 456		F		
gymnoclada MacOwan Arnold & De Wet: 457		L, M		
hispida Burch. ex DC. Arnold & De Wet: 457		F, M		
hottentotta C.Presl (<i>P. abyssinica</i> sensu Gibbs) Arnold & De Wet: 457		L		
myrtifolia L. var. myrtifolia (<i>P. pinifolia</i> Lam ex Poir.) Germishuizen & Meyer: 786		M		
ohlendorfiana Eckl. & Zeyh. Arnold & De Wet: 457		M		
rhinostigma Chodat Arnold & De Wet: 457		M		
uncinata E.Mey. ex Meisn. (<i>P. hamata</i> Burtt Davy) (<i>P. rehmannii</i> Chodat var. <i>latipetata</i> (N.E.Br.) Norl.) (<i>P. tenuifolia</i> sensu Harv., pro parte non Willd. var. <i>uncinata</i> (Meisn.) Harv.) Arnold & De Wet: 458		L, F, M, S		
virgata Thunb. var. decora (Sond.) Harv. (<i>P. speciosa</i> sensu Burtt Davy) Arnold & De Wet: 458		L, F, S		
POLYGONACEAE				
EMEX Campd. australis Steinh. Arnold & De Wet: 235	2194000			
		L		
FALLOPIA Adans. *convolvulus (L.) Holub (<i>Bilderdykia convolvulus</i> (L.) Dumort.) (<i>Polygonum convolvulus</i> L.) Arnold & De Wet: 237	2201040			
		L, M		
PERSICARIA (L.) Mill. amphibia (L.) Gray (<i>Polygonum amphibium</i> L.) Arnold & De Wet: 236	2201030			
		F		
attenuata (R.Br.) Sojak subsp. <i>africana</i> K.L.Wilson (<i>Polygonum pulchrum</i> auctt., non Blume) Arnold & De Wet: 236		L, M		
decipiens (R.Br.) K.L.Wilson (<i>P. serrulata</i> (Lag.) Webb & Moq.) (<i>Polygonum salicifolium</i> Willd.) (<i>Polygonum serrulatum</i> Lag.)				
PORTULACACEAE				
ANACAMPSEROS L. arachnoides (Harv.) Sims Arnold & De Wet: 302	2412000			
		L, F, S		
PORTULACA L. *oleracea L. Arnold & De Wet: 303	2421000			
		L, M		
TALINUM Adans. cafrum (Thunb.) Eckl. & Zeyh. Pooley (1998): 250	2406000			
		L, F, S		
PRIMULACEAE				
ANAGALLIS L. huttonii Harv. Pooley (1998): 162	6338000			
		M		
LYSIMACHIA L. ruhmeriana Vatke Arnold & De Wet: 552	6330000			
		M		
PROTEACEAE				
PROTEA L. caffra Meisn. subsp. <i>caffra</i>	2035000			

RANUNCULACEAE

(<i>P. bolusii</i> E.Philips)		
(<i>P. multibracteata</i> E.Philips)		
(<i>P. rhodantha</i> Hook.f.)		
Arnold & De Wet: 219	F	
dracomontana Beard		
Pooley (2003): 374	Possibly occurring in Lesotho	
roupelliae Meisn. subsp. roupelliae		
(<i>P. incana</i> Hort. ex Meisn.)		
Arnold & De Wet: 221	M	
subvestita N.E.Br.		
(<i>P. lacticolor</i> Salisb. var. <i>angustata</i> E.Philips)		
(<i>P. lacticolor</i> Salisb. var. <i>orientalis</i> (Sim) E.Philips)		
Arnold & De Wet: 221	M	

RANUNCULACEAE

ANEMONE L.	2541000	
fanninii Harv. ex Mast.		
Arnold & De Wet: 308	L, M	
CLEMATIS L.	2542000	
brachiata Thunb.		
Arnold & De Wet: 308	L, F, M, S	
RANUNCULUS L.	2546000	
baurii MacOwan		
Arnold & De Wet: 309	M	
meyeri Harv.		
Arnold & De Wet: 309	L, F, M	
multifidus Forssk.		
(<i>R. pinnatus</i> Poir.)		
(<i>R. pubescens</i> Thunb.)		
Arnold & De Wet: 309	L, F, M	
rionii Lagger		
(<i>R. trichophyllum</i> auctt., non Chaix)		
Germishuizen & Meyer: 810	F, M	
THALICTRUM L.	2548000	
minus L.		
(<i>T. caffrum</i> Eckl. & Zeyh.)		
Arnold & De Wet: 309	L, F, M	
rhynchoscarpum Quart.-Dill. & A.Rich.		
(<i>T. innitens</i> B.Boivin)		
Arnold & De Wet: 309	M	

RESEDACEAE

OLIGOMERIS Cambess.	3126000	
dregeana (Müll.Arg.) Müll.Arg.		
(<i>Dipetalia dregeana</i> Kuntze)		
(<i>Reseda dregeana</i> C.Presl)		
(<i>Resedella dregeana</i> Müll.Arg.)		
Arnold & De Wet: 326	L	
RESEDA L.	3125000	
lutea L. subsp. lutea var. nutans Boiss.		
Arnold & De Wet: 325	L	

RHAMNACEAE

PHYLICA L.	4886000	
-------------------	---------	--

thodei

E.Philips
Arnold & De Wet: 490

M

RHAMNUS

L.

4875000

prinoides L'Hér.

(*Celtis rhamnifolia* C.Presl, nom. illeg.)

Arnold & De Wet: 487

L, F, M, S

ZIZIPHUS

Mill.

mucronata Willd. subsp. **mucronata**

Arnold & De Wet: 487

4861000

L

ROSACEAE

AGRIMONIA

L.

3376000

procera Wallr.

(*A. odorata* Mill.)

Pooley (1998): 256

M

ALCHEMILLA

L.

3375000

colura Hilliard

Arnold & De Wet: 348

M

woodii Kuntze

(*A. wilmsii* Engl.)

Arnold & De Wet: 348

L, F, M

CLIFFORTIA

L.

3388000

filicauloides Weim.

Arnold & De Wet: 350

M

linearifolia Eckl. & Zeyh.

(*C. ericifolia* L.f. var. *acutistipula* Kuntze)

Arnold & De Wet: 351

L, F, M

nitidula (Engl.) R.E.Fr. & T.C.E.Fr. subsp. **pilosa** Weim.

Arnold & De Wet: 351

L, M

paucistaminea Weim.

(*C. galpinii* N.E.Br., pro parte)

(*C. juniperina* L.f. var. *brevifolia* Harv.)

(*C. juniperina* L.f. var. *foliis-brevioribus* Eckl. & Zeyh.)

Arnold & De Wet: 351

F, M

ramosissima Schltr.

(*C. galpinii* N.E.Br., pro parte)

Arnold & De Wet: 351

L

serpyllifolia Cham. & Schltld.

(*C. polypylla* Eckl. & Zeyh.)

(*C. serpyllifolia* Cham. & Schltld. var. *angustifolia* Drège)

(*C. serpyllina* Drège)

Arnold & De Wet: 352

L, M

GEUM

L.

3365000

capense Thunb.

Pooley (1998): 254

L, M

LEUCOSIDEA

Eckl. & Zeyh.

3379000

sericea Eckl. & Zeyh.

Arnold & De Wet: 349

L, F, M, S

PRUNUS

L.

3396000

africana (Hook.f.) Kalkman

(*Pygeum africanum* Hook.f.)

Arnold & De Wet: 353

M

***persica** (L.) Batsch var. **persica**

(<i>Persica vulgaris</i> Mill.) Von Breitenbach: 55		L, F, M, S
PYRACANTHA M.Roem.	3333010	
* <i>angustifolia</i> (Franch.) Schneid. Van Wyk & Van Wyk: 116	L	
* <i>coccinea</i> M.Roem. (<i>Cotoneaster pyracantha</i> (L.) Spach.) (<i>P. pauciflora</i> André) Germishuizen & Meyer: 824; Von Breitenbach: 51	F	
ROSA L.	3389000	
* <i>rubignosa</i> L. (<i>R. eglanteria</i> L., nom. rej.) Germishuizen & Meyer: 824	L, F, M, S	
RUBUS L.	3353000	
<i>ludwigii</i> Eckl. & Zeyh. subsp. <i>ludwigii</i> (<i>R. rhodacantha</i> E.Mey.) Arnold & De Wet: 347	L, F, M, S	
<i>rigidus</i> Sm. (<i>R. discolor</i> E.Mey.) Arnold & De Wet: 347	L, F, M	

RUBIACEAE

ANTHOSPERMUM L.	8438000	
<i>basuticum</i> Puff		F, M
Arnold & De Wet: 677		
<i>herbaceum</i> L.f.		
(<i>A. bedyotideum</i> Sond.)		
(<i>A. lanceolatum</i> Thunb.)		
(<i>A. lanceolatum</i> Thunb. var. <i>latifolium</i> Sond.)		
Pooley (1998): 556		
<i>hispidulum</i> E.Mey. ex Sond.	M	
(<i>A. arenicolum</i> Greves)		
(<i>A. burkei</i> Sond.)		
(<i>A. rubricaulis</i> K.Schum.)		
Arnold & De Wet: 677		
<i>monticola</i> Puff		
Arnold & De Wet: 677		
<i>rigidum</i> Eckl. & Zeyh. subsp. <i>pumilum</i> (Sond.) Puff		
(<i>A. ericoideum</i> K.Krause)		
(<i>A. humile</i> N.E.Br.)		
(<i>A. pumilum</i> Sond. subsp. <i>pumilum</i>)		
Arnold & De Wet: 677		
<i>spathulatum</i> Spreng. subsp. <i>spatulatum</i>	L, M	
(<i>A. aethiopicum</i> L. var. <i>montanum</i> Sond.)		
(<i>A. aethiopicum</i> L. var. <i>oppositifolium</i> Cruse)		
(<i>A. tricostatum</i> Sond.)		
Arnold & De Wet: 677		
<i>streyi</i> Puff	L, F, M	
Pooley (1998): 556	F	
CANTHIUM Lam.	8352000	
<i>ciliatum</i> (Klotzsch) Kuntze		
(<i>Plectonia ciliata</i> (Klotzsch) Sond.)		
Pooley (1998): 474	L	
GALIUM L.	8486000	
<i>capense</i> Thunb. subsp. <i>garipense</i> (Sond.) Puff		

RUBIA L.	8489000	
<i>petiolaris</i> DC.		
(<i>R. petiolaris</i> DC. var. <i>isophylla</i> Sond.)		
Arnold & De Wet: 680		
L, F, M		
RUTACEAE		
AGATHOSMA Willd.	4037000	
<i>ovata</i> (Thunb.) Pillans		
(<i>Barosma acutata</i> Sond.)		

(<i>Barosma oblonga</i> (Roem. & Schult.) Bartl. & H.L.Wendl.)		imbricatum Thunb.	
(<i>Barosma ovata</i> (J.C.Wendl.) Bartl. & H.L.Wendl.)		Arnold & De Wet: 232	L, M
(<i>Barosma scoparia</i> Eckl. & Zeyh.)		impeditum A.W.Hill	
(<i>Diosma ovata</i> Thunb.)		Arnold & De Wet: 232	L
Arnold & De Wet: 447	S	macrogynne A.W.Hill	
RUTA L.	4012000	Arnold & De Wet: 232	M
*graveolens L.		natalense Sond.	
Arnold & De Wet: 444	L	Pooley (1998): 134	Possibly occurring in Lesotho
SALICACEAE			
POPULUS L.	1872000	nigrum A.W.Hill	
*X canescens (Aiton) Sm.		Arnold & De Wet: 232	M
Arnold & De Wet: 210	L, F, M, S	pallidum A.D.C.	
*deltoides Marshall subsp. deltoides		(<i>T. floribundum</i> A.W.Hill)	
Germishuizen & Meyer: 852	L, F, M, S	Pooley (1998): 250	F, M
*nigra L. var. <i>italica</i> Münchh.		racemosum Bernh.	
Germishuizen & Meyer: 852	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 233	M
SALIX L.	1873000	scirpioides A.W.Hill	
*babylonica L. var. <i>babylonica</i>		Arnold & De Wet: 233	L, F, M
Germishuizen & Meyer: 852	L, F, M, S	spartoides A.W.Hill	
*fragilis L. var. <i>fragilis</i>		Arnold & De Wet: 233	M
Arnold & De Wet: 210	L, M	squarrosum L.f.	
*lasiandra Benth.		Arnold & De Wet: 233	M
Arnold & De Wet: 210	L, F, M	zeyheri A.D.C.	
mucronata Thunb. subsp. <i>capensis</i> (Thunb.) Immelman		(<i>T. schlechteri</i> A.W.Hill)	
(<i>S. capensis</i> Thunb.)		Arnold & De Wet: 233	M
(<i>S. capensis</i> Thunb. var. <i>gariepina</i> (Burch.) Anderson)			
(<i>S. mucronata</i> Thunb. var. <i>caffra</i> Burtt Davy)			
(<i>S. mucronata</i> Thunb. var. <i>integra</i> Burtt Davy)			
Arnold & De Wet: 210	L		
mucronata Thunb. subsp. <i>woodii</i> (Seemen) Immelman			
(<i>S. woodii</i> Seemen)			
Arnold & De Wet: 210	L		
SANTALACEAE			
OSYRIS L.	2108000		
lanceolata Hochst. & Steud.		APTOSIMUM Burch. ex Benth.	7467000
(<i>O. abyssinica</i> Hochst. ex A.Rich.)		procumbens (Lehm.) Steud.	
Arnold & De Wet: 230	L, F, S	(<i>A. depressum</i> Burch. ex Benth., nom. illeg.)	
THESIUM L.	2118000	(<i>Ohlendorffia procumbens</i> Lehm.)	
acutissimum A.D.C.		Germishuizen & Meyer: 864	L, F
Arnold & De Wet: 231	M		
asterias A.W.Hill			
Arnold & De Wet: 231	M		
burkei A.W.Hill			
Arnold & De Wet: 231	L		
costatum A.W.Hill var. <i>juniperinum</i> A.W.Hill			
Arnold & De Wet: 231	L, M, S		
cupressoides A.W.Hill			
Arnold & De Wet: 231	M		
durum Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 232	M		
goetzeanum Engl.			
Arnold & De Wet: 232	M		
gracilaroides A.W.Hill			
Arnold & De Wet: 232	M		
SCROPHULARIACEAE			
DIASCIA Link & Otto			7471000
anastrepta Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 623	M		
austromontana K.E.Steiner			
Arnold & De Wet: 623	M		
barberae Hook.f.			
Arnold & De Wet: 623	M		
capsularis Benth.			
(<i>D. elegans</i> (Hiern) Hiern)			
(<i>Hemimeris elegans</i> Hiern)			
Arnold & De Wet: 623	M		
cordata N.E.Br.			
Arnold & De Wet: 623	M		
fetcaniensis Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 623	M		
integerrima E.Mey. ex Benth.			
(? <i>D. moltenensis</i> Hiern)			
(? <i>Nemesia hastata</i> Benth.)			
Arnold & De Wet: 623	L, F, M, S		
megathura Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 623	M		
rigescens E.Mey. ex Benth.			
(<i>D. macowanii</i> Hiern)			
(<i>D. rigescens</i> E.Mey. ex Benth. var. <i>angustifolia</i> Benth.)			
(<i>D. rigescens</i> E.Mey. ex Benth. var. <i>bractescens</i> Hiern)			
Arnold & De Wet: 623	F		
vigilis Hilliard & B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 624	F		

DICLIS Benth. reptans Benth. Arnold & De Wet: 625	7477000	(<i>Sutera filicaulis</i> (Benth.) Hiern) (<i>Sutera henrici</i> Hiern) Germishuizen & Meyer: 877	L, F, M	
rotundifolia (Hiern) Hilliard & B.L.Burtt (<i>Diascia rotundifolia</i> Hiern) Arnold & De Wet: 625		jurassica (Hilliard & B.L.Burtt) Hilliard (<i>Sutera jurassica</i> Hilliard & B.L.Burtt) Germishuizen & Meyer: 877		L, F, M
GLEKIA Hilliard krebsiana (Benth.) Hilliard (<i>Phyllopodium krebsianum</i> Benth.) Arnold & De Wet: 633	7521010	montana (Diels) Hilliard (<i>Chaenostoma montanum</i> Diels) (<i>Sutera montana</i> (Diels) S.Moore) Germishuizen & Meyer: 878	L, F, M	M
GLUMICALYX Hiern flanaganii (Hiern) Hilliard & B.L.Burtt (<i>Zaluzianskya flanaganii</i> Hiern) Arnold & De Wet: 644	7593010	pinnatifida (L.f.) Hilliard (<i>Lyperia mollis</i> Benth.) (<i>Sutera mollis</i> (Benth.) Hiern, pro parte) Germishuizen & Meyer: 878	M	F
goseloides (Diels) Hilliard & B.L.Burtt (<i>Zaluzianskya goseloides</i> Diels) Arnold & De Wet: 644		pristisepala (Hiern) Hilliard (<i>Sutera pristisepala</i> Hiern) Pooley (1998): 480		M
lesuticus Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 644				L, F, M
montanus Hiern Arnold & De Wet: 644				
nutans (Rolle) Hilliard & B.L.Burtt (<i>G. alpestris</i> (Diels) Hilliard & B.L.Burtt) (<i>Selago nutans</i> Rolfe) Arnold & De Wet: 644				
HALLERIA L. lucida L. Arnold & De Wet: 626	7493000			
HEBENSTRETTIA L. angolensis Rolfe (<i>H. bequaertii</i> De Wild.) Germishuizen & Meyer: 873	7566000			
dura Choisy (<i>H. basutica</i> E.Phillips) (<i>H. cooperi</i> Rolfe) (<i>H. fruticosa</i> Sims nom, illeg., non L.f., var. <i>dura</i> (Choisy) Rolfe) Germishuizen & Meyer: 873				
JAMESBRITTONIA Kuntze atropurpurea (Benth.) Hilliard subsp. <i>atropurpurea</i> (<i>Lyperia atropurpurea</i> Benth., pro parte) Germishuizen & Meyer: 876	7519010			
aurantiaca (Burch.) Hilliard (<i>Sutera aurantiaca</i> (Burch.) Hiern) Pooley (1998): 74				
breviflora (Schltr.) Hilliard (<i>Sutera breviflora</i> (Schltr.) Hiern) Pooley (1998): 74				
burkeana (Benth.) Hilliard (<i>Lyperia burkeana</i> Benth.) (<i>Sutera burkeana</i> (Benth.) Hiern, pro parte) Germishuizen & Meyer: 876				
crassicaulis (Benth.) Hilliard (<i>Lyperia crassicaulis</i> Benth., pro parte) (<i>Sutera crassicaulis</i> (Benth.) Hiern) Germishuizen & Meyer: 877				
filicaulis (Benth.) Hilliard (<i>Lyperia filicaulis</i> Benth.)	F, M	platystigma Hilliard & B.L.Burtt (<i>M. elliotensis</i> Overkott ex Jacot Guill.) (<i>Sutera elliotensis</i> Hiern) Arnold & De Wet: 628		L, F, M
		parviflora Benth. var. <i>parviflora</i> (<i>M. natalensis</i> Bernh. ex Krauss) Arnold & De Wet: 628		L
		platystigma Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 628		M
		rhodantha Hilliard subsp. <i>rhodantha</i> Arnold & De Wet: 628		L, F, M

MIMULUS L.	7524000	speciosa Rolfe	
gracilis R.Br.		Germishuizen & Meyer: 902	M
Arnold & De Wet: 636	L, M		
NEMESIA Vent.	7476000	witbergensis E.Mey.	
albiflora N.E.Br.		(Walafrida witbergensis (E.Mey.) Rolfe)	
(N. flanaganii Hiern)		Germishuizen & Meyer: 903	M
Arnold & De Wet: 624			
caerulea Hiern		STROBILOPSIS Hilliard & B.L.Burtt	7593020
Arnold & De Wet: 624	M	wrightii Hilliard & B.L.Burtt	
denticulata (Benth.) Grant ex Fourc.		Arnold & De Wet: 644	M
(Diascia denticulata Benth.)			
(N. natalitia Sond.)			
Pooley (1998): 428	M	SUTERA Roth	7519000
floribunda Lehm.		caerulea (L.f.) Hiern	
Arnold & De Wet: 624	M	(Manulea caerulea L.f.)	
fruticans (Thunb.) Benth.		Arnold & De Wet: 630	Possibly occurring in Lesotho
(Antirrhinum fruticans Thunb.)			
(N. capensis (Thunb.) Kuntze, nom. illeg.)			
(N. divergens Benth.)		campanulata (Benth.) Kuntze	
(N. foetens Vent.)		(Chaenostoma campanulatum Benth.)	
(N. gracilima Dinter, nom. nud.)		Arnold & De Wet: 630	Possibly occurring in Lesotho
Arnold & De Wet: 624	L, F, M		
melissifolia Benth.		cooperi Hiern	
Arnold & De Wet: 625	F, M	(S. latifolia Hiern)	
pubescens Benth. var. pubescens		Arnold & De Wet: 630	L
Germishuizen & Meyer: 889	F		
rupicola Hilliard		floribunda (Benth.) Kuntze	
Arnold & De Wet: 625	F, S	(Chaenostoma floribundum Benth.)	
PHYGELIUS E.Mey. ex Benth.	7495000	Arnold & De Wet: 630	L, M
aequalis Harv. ex Hiern		neglecta (J.M.Wood & M.S.Evans) Hiern	
Arnold & De Wet: 626	L, F, M	(Chaenostoma neglectum J.M.Wood & M.S.Evans)	
capensis E.Mey. ex Benth.		Arnold & De Wet: 631	L, F, M
Arnold & De Wet: 626	L, F, M		
SELAGO L.	7568000	patriotica Hiern	
albida Choisy		(Diascia avasmontana Dinter)	
Germishuizen & Meyer: 895	M	Arnold & De Wet: 632	
densiflora Rolfe		polelensis Hilliard subsp. polelensis	
(Walafrida densiflora (Rolfe) Rolfe, pro parte)		Arnold & De Wet: 632	L, F, M
Pooley (1998): 194	L, F, M		
flanaganii Rolfe		TEEDIA Rudolphi	7494000
(S. lithospermoides Rolfe)		lucida (Sol.) Rudolphi	
Germishuizen & Meyer: 898	F, M	Arnold & De Wet: 626	F
galpinii Schltr.			
(S. cooperi Rolfe)		VERBASCUM L.	7460000
(S. sandersonii Rolfe)		*virgatum Stokes	
Germishuizen & Meyer: 898	L, F, M, S	Arnold & De Wet: 621	S
longipedicellata Rolfe			
Germishuizen & Meyer: 900		VERONICA L.	7579000
mellioidora Hilliard		anagallis-aquatica L.	
Germishuizen & Meyer: 900	Possibly occurring in Lesotho	Arnold & De Wet: 644	L, F, M
monticola J.M.Wood & M.S.Evans	F, M	*persica Desf. ex Poir.	
Germishuizen & Meyer: 900		Arnold & De Wet: 644	L
paniculata Thunb.	M		
(Walafrida paniculata (Thunb.) Rolfe, pro parte)		ZALUZIANSKYA F.W.Schmidt, nom. cons.	7523000
Germishuizen & Meyer: 901		chrysops Hilliard & B.L.Burtt	
saxatilis E.Mey.	M	Arnold & De Wet: 635	M
(Walafrida basutica E.Phillips)		crocea Schltr.	
(Walafrida saxatilis (E.Mey.) Rolfe)		Arnold & De Wet: 635	M
Germishuizen & Meyer: 902	M	distans Hiern	
		(Z. latifolia Schinz ex O.Hoffm. & Muschl.)	
		Pooley (1998): 190	L, M
		glareosa Hilliard & B.L.Burtt	
		Arnold & De Wet: 635	M
		maritima (L.f.) Walp.	
		(Z. lychnidea (D.Don) Walp.)	
		(Z. maritima (L.f.) Walp. var. fragrantissima Hiern)	
		Arnold & De Wet: 635	Possibly occurring in Lesotho
		microsiphon (Kuntze) K.Schum.	
		(Z. maritima (L.f.) Walp. var. atro-purpurea Hiern)	

(<i>Z. maritima</i> (L.f.) Walp. var. <i>breviflora</i> Hiern)			
(<i>Z. maritima</i> (L.f.) Walp. var. <i>grandiflora</i> Hiern)			
Arnold & De Wet: 635	M		M
oreophila Hilliard & B.L.Burtt	M		F
Arnold & De Wet: 635	M		L, M
ovata (Benth.) Walp.	M		L
(<i>Z. montana</i> Hiern)			
Arnold & De Wet: 635	M		L, F
penduncularis (Benth.) Walp.	M		F
(<i>Nycteria peduncularis</i> Benth.)			
Arnold & De Wet: 635	M		F
pulvinata Killick	F		
Arnold & De Wet: 635			
rubrostellata Hilliard & B.L.Burtt	F		
Arnold & De Wet: 635	M		
schmitiae Hilliard & B.L.Burtt	M		
Arnold & De Wet: 635	L, F, M		
spathacea (Benth.) Walp.	M		
Arnold & De Wet: 635	M		
turritella Hilliard & B.L.Burtt	M		
Arnold & De Wet: 635	M		
SOLANACEAE			
DATURA L.	7415000		7400000
* ferox L.			
Bromilow: 258	L, F		
* stramonium L.			
(<i>D. tatula</i> L.)	L, F, M, S		
Arnold & De Wet: 621			L, F, M
LYCIUM L.	7379000		
acutifolium E.Mey. ex Dunal			
Arnold & De Wet: 617	L, F		
arenicola Miers			
Germishuizen & Meyer: 914	M		
cinereum Thunb.			
(<i>L. caespitosum</i> Dinter & Dammer)	L, F		
Arnold & De Wet: 618			
NICANDRA Adans.	7377000		
* physalodes (L.) Gaertn.			
(<i>Atropa physalodes</i> L.)	F		
Arnold & De Wet: 617			
NICOTIANA L.	7434000		
* glaucia Graham			
Arnold & De Wet: 621	L, S		
PHYSALIS L.	7401000		
* angulata L.			
Arnold & De Wet: 619	L		
* peruviana L.			
Arnold & De Wet: 619	L		
* viscosa L.			
Bromilow: 262	L		
SOLANUM L.	7407000		
aculeatissimum Jacq.			
Arnold & De Wet: 619	F		
* americanum Mill.			
(<i>S. nodiflorum</i> Jacq.)			
STERCULIACEAE			
HERMANNIA L.			5056000
coccocarpa (Eckl. & Zeyh.) Kuntze			
(<i>Mahernia coccocarpa</i> Eckl. & Zeyh.)			
Arnold & De Wet: 503	L, F, M, S		
cordata (E.Mey. ex E.Phillips) De Winter			
Fabian & Germishuizen: 262			
cuneifolia Jacq. var. cuneifolia			
(<i>H. pallens</i> Eckl. & Zeyh.)	L, M		
Arnold & De Wet: 503			
cuneifolia Jacq. var. glabrescens (Harv.) I.Verdi			
(<i>H. pallens</i> Eckl. Zeyh. var. <i>glabrescens</i> Harv., pro parte)	L, F		
Arnold & De Wet: 503			
depressa N.E.Br.			
(<i>Mahernia erodioides</i> Burch. ex DC var. <i>latifolia</i> Harv.)	L		
Arnold & De Wet: 503	L, F, M, S		
floribunda Harv.			
Arnold & De Wet: 504	L, M		
geniculata Eckl. & Zeyh.			
(<i>H. chrysanthia</i> E.Mey. ex Turcz., non Harv.)			
(<i>Mahernia betonicifolia</i> (Eckl. & Zeyh.) Harv.)			
Arnold & De Wet: 504	L, F		
gerrardii Harv.			
(<i>H. macowanii</i> (Szyszyl.) Schinz)			
Pooley (1998): 290			
parviflora Eckl. & Zeyh.			
(<i>Mahernia parviflora</i> (Eckl. & Zeyh.) Harv.)	L, M, S		
Arnold & De Wet: 505			
THYMELAEACEAE			
DAIS L.			5465000
cotinifolia L.			
Arnold & De Wet: 519	F		

GNIDIA L.	5435000	URTICA L.	1974000
aberrans C.H.Wright		*dioica L.	
(<i>Basutica aberrans</i> (C.H.Wright) E.Phillips)	M	Arnold & De Wet: 213	F
Arnold & De Wet: 515		lobulata Blume	
anthylloides (L.f.) Gilg	L, F, M	(<i>U. burchellii</i> N.E.Br.)	F
(<i>Lasiosiphon anthylloides</i> Meisn.)		Arnold & De Wet: 213	
Pooley (1998): 292		*urens L.	
burchellii (Meisn.) Gilg	L, F, M	Arnold & De Wet: 213	L, F, M, S
(<i>Lasiosiphon burchellii</i> Meisn.)			
Arnold & De Wet: 515			
capitata L.f.	L, F, M		
(<i>Lasiosiphon capitatus</i> (L.f.) Burtt Davy)			
(<i>Lasiosiphon linifolius</i> Decne.)			
Arnold & De Wet: 515	L		
compacta (C.H.Wright) J.H.Ross	M		
(<i>Arthrosolen compacta</i> C.H.Wright)			
Arnold & De Wet: 515			
gymnostachya (C.A.Mey.) Gilg	M		
(<i>Arthrosolen gymnostachys</i> C.A.Mey.)			
Arnold & De Wet: 515			
kraussiana Meisn. var. kraussiana	M		
(<i>G. hoepfneriana</i> Gilg)			
(<i>Lasiosiphon hoepfnerianus</i> Vatke ex Gilg)			
(<i>Lasiosiphon kraussii</i> Meisn.)			
Arnold & De Wet: 516	L		
propinqua (Hilliard) B.Peterson	M		
(<i>Basutica propinqua</i> Hilliard)			
Arnold & De Wet: 516			
splendens Meisn.	L, M		
Arnold & De Wet: 516			
woodii C.H.Wright	L		
Specimen: Kobisi & Polaki 193			
PASSERINA L.	5461000		
corymbosa Eckl. & Zeyh.			
(<i>P. filiformis</i> L. var. <i>vulgaris</i>)	F, M		
Arnold & De Wet: 519			
drakensbergensis Hilliard & B.L.Burtt	F, M		
Pooley (2003): 286			
montana Thoday	L, F, M, S		
Arnold & De Wet: 519			
TILIACEAE			
GREWIA L.	4966000		
occidentalis L. var. occidentalis			
Germishuizen & Meyer: 936	L, S		
URTICACEAE			
DROGUETIA Gaudich.	2013000		
iners (Forssk.) Schweinf. subsp. <i>burchellii</i> (N.E.Br.)			
Friis & Wilmot-Dear	F		
(<i>D. burchellii</i> N.E.Br.)			
Arnold & De Wet: 214			
iners (Forssk.) Schweinf. subsp. <i>iners</i>	F		
Arnold & De Wet: 214			
PARIETARIA L.	2007000		
debilis G.Forst.			
(<i>P. micrantha</i> sensu Hilliard & B.L.Burtt.)	M		
Germishuizen & Meyer: 940			
VALERIANACEAE			
VALERIANA L.	8532000		
capensis Thunb. var. <i>capensis</i>			
Arnold & De Wet: 680	M		
capensis Thunb. var. <i>lanceolata</i> N.E.Br.			
Arnold & De Wet: 680	M		
capensis Thunb. var. <i>nana</i> B.L.Burtt			
Arnold & De Wet: 680	L, F, M		
VERBENACEAE			
LANTANA L.	7144000		
rugosa Thunb.			
(<i>L. salviifolia</i> Jacq.)			
Arnold & De Wet: 601	L, S		
VERBENA L.	7138000		
*bonariensis L.			
Arnold & De Wet: 601	L, F, M		
*brasiliensis Vell.			
Arnold & De Wet: 601	L, M		
*rigida Spreng.			
(<i>V. venosa</i> Gillies & Hook.)			
Germishuizen & Meyer: 944	L, F		
VISCACEAE			
VISCUM L.	2093000		
hoolei Wiens			
(<i>V. capense</i> L.f. subsp. <i>hoolei</i> Weins)			
Germishuizen & Meyer: 945			
rotundifolium L.f.			
(<i>V. bosciae-foetidae</i> Dinter)			
(<i>V. glaucum</i> Eckl. & Zeyh.)			
(<i>V. macowanii</i> Engl.)			
Arnold & De Wet: 230	L, F		
VITACEAE			
RHOICISSUS Planch.	4917000		
tridentata (L.f.) Wild & R.B.Drumm. subsp. <i>cuneifolia</i>			
(Eckl. & Zeyh.) Urton			
(<i>Cissus cuneifolia</i> Eckl. & Zeyh.)			
(<i>R. cuneifolia</i> (Eckl. & Zeyh.) Planch.)			
(<i>R. erythrodies</i> (Fresen.) Planch.)			
Arnold & De Wet: 491	L, F		
ZYGOPHYLLACEAE			
TRIBULUS L.	3978000		
terrestris L.			
Arnold & De Wet: 444	L, F, M, S		

MONOCOTYLEDONS

AGAPANTHACEAE

AGAPANTHUS L'Hér.	1046000	
campanulatus F.M.Leight. subsp. patens (F.M.Leight.) F.M.Leight.		
Arnold & De Wet: 144; Germishuizen & Meyer: 954	L, M	

ALLIACEAE

TULBAGHIA L.	1047000	
acutiloba Harv.		
Arnold & De Wet: 145	L, M	
cernua Avé-Lall.		
(<i>T. campanulata</i> N.E.Br.)		
Arnold & De Wet: 145	F	
leucantha Baker		
(<i>T. dieterlenii</i> E.Phillips)		
Arnold & De Wet: 145	L, F, M	
ludwigiana Harv.		
Pooley (1998): 510	L, M	
montana Vosa		
Arnold & De Wet: 145	L	

AMARYLLIDACEAE

AMMOCHARIS Herb.	1190000	
coranica (Ker Gawl.) Herb.		
Arnold & De Wet: 164	F	
BOOPHONE Herb.	1168000	
disticha (L.f.) Herb.		
(<i>B. longipedicellata</i> Pax)		
Arnold & De Wet: 161	M	
BRUNSVIGIA Heist.	1177000	
natalensis Baker		
Arnold & De Wet: 163	M	
radulosa Herb.		
Arnold & De Wet: 163	L, M	
undulata F.M.Leight.		
Pooley (1998): 38	Possibly occurring in Lesotho	

CRINUM L.	1189000	
bulbispermum (Burm.f.) Milne-Redh. & Schweick.		
Arnold & De Wet: 164	L	
CYRTANTHUS Aiton	1191000	
attenuatus R.A.Dyer		
Arnold & De Wet: 164	L, M	
breviflorus Harv.		
Arnold & De Wet: 165	M	
epiphyticus J.M.Wood		
Pooley (1998): 38	L, M	
flanaganii Baker		
Arnold & De Wet: 165	M	
stenanthus Baker var. stenanthus		
Arnold & De Wet: 165	M	
tuckii Baker var. tuckii		
Pooley (1998): 40	M	

HAEMANTHUS L.

1167000

humilis Jacq. subsp. *hirsutus* (Baker) Snijman
(*H. hirsutus* Baker)

Arnold & De Wet: 160

L, F, M

NERINE Herb.

1175000

angustifolia (Baker) Baker

Arnold & De Wet: 162

L, F

SCADOXUS Raf.

1167000

puniceus (L.) Friis & Nordal

Pooley (1998): 36

M

ANTHERICACEAE

CHLOROPHYTUM Ker Gawl.

0990000

acutum (C.H.Wright) Nordal

(*Anthericum acutum* C.H.Wright)

Germishuizen & Meyer: 969

M

comosum (Thunb.) Jacq.

Germishuizen & Meyer: 969

M

cooperi (Baker) Nordal

(*Anthericum cooperi* Baker)

Germishuizen & Meyer: 969

L

fasciculatum (Baker) Kativu

(*Anthericum fasciculatum* Baker)

Germishuizen & Meyer: 969

L, F

galpinii (Baker) Kativu var. galpinii

(*Anthericum galpinii* Baker var. *galpinii*)

Germishuizen & Meyer: 969

L

APONOGETONACEAE

APONOGETON L.f.

0065000

distachyos L.f.

Arnold & De Wet: 64

M

junceus Lehm.

(*A. junceus* Lehm. ex Schldl. subsp. *junceus*)(*A. spathaceus* E.Mey.ex Hook.)

Arnold & De Wet: 64

L, F, M

ranunculiflorus Jacot Guill. & Marais

Arnold & De Wet: 64

M

ARACEAE

ZANTEDESCHIA Spreng.

0748000

aethiopica (L.) Spreng.

Arnold & De Wet: 117

L

albomaculata (Hook.) Baill. subsp. *albomaculata*(*Z. angustiloba* (Schott) Engl.)(*Z. bastata* (Hook.) Engl.)(*Z. melanoleuca* (Hook.f.) Engl.)(*Z. oculata* (Lindl.) Engl.)(*Z. tropicalis* (N.E.Br.) Letty)

Arnold & De Wet: 117

L, F, M, S

ASPARAGACEAE

ASPARAGUS L.

1113000

asparagoides (L.) Druce			
(<i>A. asparagoides</i> sensu Jessop, non (L.) Wight)			
Germishuizen & Meyer: 974	L, M		
<i>cooperi</i> Baker			
(<i>A. africanus</i> sensu Jessop, non Lam.)			
(<i>A. burkei</i> Baker)			
(<i>Protaspargus cooperi</i> (Baker) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 974	F		
<i>denudatus</i> (Kunth) Baker			
(<i>Protaspargus denudatus</i> (Kunth) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 975	L, F, M		
<i>laricinus</i> Burch.			
(<i>Protaspargus laricinus</i> (Burch.) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 975	L, M		
<i>microraphis</i> (Kunth) Baker			
(<i>Protaspargus microraphis</i> (Kunth) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 975	L, F, M		
<i>ramosissimus</i> Baker			
(<i>Myrsiphyllum ramosissimum</i> (Baker) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 976	F		
<i>setaceus</i> (Kunth) Jessop			
(<i>Protaspargus setaceus</i> (Kunth) Oberm.)			
Germishuizen & Meyer: 976; Pooley (1998): 104	F		
<i>stellatus</i> Baker			
(<i>Protaspargus microraphis</i> sensu Jessop, non (Kunth) Baker)			
Germishuizen & Meyer: 976	L		
<i>virgatus</i> Baker			
(<i>Protaspargus virgatus</i> (Baker) Oberm.)			
Pooley (1998): 104	L		

ASPHODELACEAE

ALOE L.	1026000		
<i>aristata</i> Haw.			
Arnold & De Wet: 138	M		
<i>broomii</i> Schönland var. <i>broomii</i>			
Arnold & De Wet: 138	S		
<i>cooperi</i> Baker subsp. <i>cooperi</i>			
Pooley (1998): 32			
<i>ecklonis</i> Salm-Dyck			
(<i>A. boylei</i> Baker)			
(<i>A. boylei</i> Baker subsp. <i>major</i> Hilliard & B.L.Burtt)			
Arnold & De Wet: 139; Germishuizen & Meyer: 981	L, F, M		
<i>ferox</i> Mill.			
Arnold & De Wet: 139	L, S		
<i>maculata</i> All.			
(<i>A. saponaria</i> (Aiton) Haw.)			
Arnold & De Wet: 140	L, F, M, S		
<i>polyphylla</i> Schönland ex Pillans			
Arnold & De Wet: 140	M		
<i>pratensis</i> Baker			
Arnold & De Wet: 140	S		
<i>striatula</i> Haw. var. <i>striatula</i>			
Van Wyk & Smith: 100	L, F, M, S		

BULBINE Wolf.	0985000		
<i>abyssinica</i> A.Rich.			
Arnold & De Wet: 133	L, F, M, S		
<i>aphodeloides</i> (L.) Spreng.			
Pooley (1998): 224	L		
<i>capitata</i> Poelln.			
(<i>B. stenophylla</i> I.Verdc.)			

<i>Pooley (1998): 224</i>	L, M, S
<i>favosa</i> (Thunb.) Schult. & Schult.f.	
(<i>B. filifolia</i> Baker)	
(<i>B. trichophylla</i> Baker)	S
Arnold & De Wet: 133	
<i>frutescens</i> (L.) Willd.	
(<i>B. caulescens</i> L.)	
(<i>B. rostrata</i> Willd.)	
Arnold & De Wet: 133	L, F
<i>narcissifolia</i> Salm-Dyck	
Arnold & De Wet: 133	L, F, M
KNIPHOFIA Moench	1024000
<i>albomontana</i> Baijnath	
Arnold & De Wet: 137	L
<i>brachystachya</i> (Zahlbr.) Codd	
Arnold & De Wet: 137	M
<i>caulescens</i> Baker	
Arnold & De Wet: 137	L, F, M
<i>hirsuta</i> Codd	
Arnold & De Wet: 137	M
<i>linearifolia</i> Baker	
Arnold & De Wet: 137	M
<i>northiae</i> Baker	
Arnold & De Wet: 137	F, M
<i>porphyrantha</i> Baker	
Arnold & De Wet: 137	L, M
<i>praecox</i> Baker	
(insufficiently known; probably a garden hybrid)	
Arnold & De Wet: 137; Germishuizen & Meyer: 1010	F
<i>ritualis</i> Codd	
Arnold & De Wet: 137	L, M
<i>thodei</i> Baker	
Arnold & De Wet: 137	F, M
<i>triangularis</i> Kunth subsp. <i>triangularis</i>	
(<i>K. macowanii</i> Baker)	
Arnold & De Wet: 137	F, M

TRACHYANDRA Kunth	0985010
<i>asperata</i> Kunth var. <i>asperata</i>	
Arnold & De Wet: 134	L, F, M
<i>asperata</i> Kunth var. <i>basutoensis</i> (Poelln.) Oberm.	

Arnold & De Wet: 134	M
<i>saltii</i> (Baker) Oberm. var. <i>saltii</i>	
Arnold & De Wet: 134	L, F, M

COLCHICACEAE

ANDROCYMBIUM Willd.	0969000
<i>burkei</i> Baker	
Arnold & De Wet: 131	L, M, S
<i>melanthioides</i> Willd. subsp. <i>transvaalense</i> U.Müll.-Dobties & D.Müll.-Dobties	
(<i>A. melanthioides</i> Willd. var. <i>subulatum</i> (Baker) Baker)	
Germishuizen & Meyer: 1014	F, M
<i>striatum</i> A.Rich.	
(<i>A. melanthioides</i> Willd. var. <i>striatum</i> (A.Rich.) Baker)	
Germishuizen & Meyer: 1014; Pooley (1998): 86	F
WURMBEA Thunb.	0972000
<i>angustifolia</i> B.Nord.	
Arnold & De Wet: 131	M

burtii B.Nord.		
Arnold & De Wet: 131	L, M	
elatior B.Nord.		
Arnold & De Wet: 132	M	
COMMELINACEAE		
COMMELINA L.	0896000	
<i>africana</i> L. var. <i>lancispatha</i> C.B.Clarke		
(<i>C. africana</i> L. var. <i>glabriuscila</i> (Norl.) Brenan)		
Germishuizen & Meyer: 1018	L, F, M, S	
benghalensis L.		
Arnold & De Wet: 128	F	
CYANOTIS D.Don	0904000	
<i>speciosa</i> (L.f.) Hassk.		
(<i>C. nodiflora</i> Kunth)		
Arnold & De Wet: 128	M	
CYPERACEAE		
ABILDGAARDIA Vahl	0471020	
<i>ovata</i> (Burm.f.) Kral		
(<i>Fimbristylis monostachya</i> (L.) Hassk.)		
Arnold & De Wet: 112	L, F	
ASCOLEPIS Steud.	0454000	
<i>capensis</i> (Kunth) Ridl.		
Arnold & De Wet: 102; Pooley (1998): 84	M	
BULBOSTYLLIS Kunth	0471010	
<i>burchellii</i> (Ficalho & Hiern) C.B.Clarke		
Gordon-Gray: 30	L	
<i>humilis</i> (Kunth) C.B.Clarke		
Hilliard & Burtt: 114	L, F, M	
oritrepes (Ridl.) C.B.Clarke		
(<i>B. oritrepes</i> (Ridl.) C.B.Clarke subsp. <i>australis</i> B.L.Burtt)		
Germishuizen & Meyer: 1021	L	
schoenoides (Kunth) C.B.Clarke		
Arnold & De Wet: 112	L, M	
CAREX L.	0525000	
* <i>acutiformis</i> Ehrh.		
Arnold & De Wet: 115	F, M	
austro-africana (Kük.) Raymond		
(<i>C. cernua</i> Boott var. <i>austro-africana</i> Kük.)		
Arnold & De Wet: 115	F	
cognata Kunth		
(<i>C. cognata</i> Kunth var. <i>drakensbergensis</i> (C.B.Clarke) Kük.)		
(<i>C. drakensbergensis</i> C.B.Clarke)		
Germishuizen & Meyer: 1022	L, F, M	
glomerabilis Krecz.		
(<i>C. glomerata</i> Thunb.)		
(<i>C. leribensis</i> Nelmes)		
Arnold & De Wet: 116	L, M, F	
killikii Nelmes		
Arnold & De Wet: 116	M	
monotropa Nelmes		
(<i>C. flava</i> sensu C.B.Clarke, non L.)		
Arnold & De Wet: 116	L, F	
subinflata Nelmes		
Arnold & De Wet: 116	F	
zuluensis C.B.Clarke		
(<i>C. condensata</i> C.B.Clarke, non Nees)		
(<i>C. buttoniana</i> Kük.)		
(<i>C. wahlenbergiana</i> C.B.Clarke)		
Arnold & De Wet: 116	M	
CARPHA R.Br.	0480010	
<i>filifolia</i> Reid & T.H.Arnold		
Arnold & De Wet: 102	M	
CYPERUS L.	0459000	
<i>albostriatus</i> Schrad.		
Arnold & De Wet: 103	F	
<i>congestus</i> Vahl		
(<i>Mariscus congestus</i> (Vahl) C.B.Clarke)		
Germishuizen & Meyer: 1025	L, F, M	
<i>cyperoides</i> (L.) Kuntze subsp. <i>cyperoides</i>		
(<i>Mariscus sieberanus</i> C.B.Clarke)		
(<i>Mariscus sumatrensis</i> (Retz.) J.Raynal)		
Gordon-Gray: 135	L	
<i>difformis</i> L.		
Arnold & De Wet: 103	L, F	
<i>esculentus</i> L. var. <i>esculentus</i>		
Germishuizen & Meyer: 1025	L, F, M	
<i>fastigiatus</i> Rottb.		
Arnold & De Wet: 103	L, F	
<i>longus</i> L. var. <i>tenuiflorus</i> (Rottb.) Boeck.		
Arnold & De Wet: 103	L, F	
<i>marginatus</i> Thunb.		
Arnold & De Wet: 103	L, F	
<i>obtusiflorus</i> Vahl var. <i>flavissimus</i> (Schrad.) Boeck.		
(<i>C. niveus</i> Retz. var. <i>flavissimum</i> (Schrad.) Lye)		
(<i>C. obtusiflorus</i> Vahl var. <i>sphaerocephalus</i> (Vahl) Kük.)		
Germishuizen & Meyer: 1027	L, M	
<i>obtusiflorus</i> Vahl var. <i>obtusiflorus</i>		
(<i>C. compactus</i> Lam., non Retz.)		
(<i>C. niveus</i> Retz. var. <i>leucocephalus</i> (Kunth) Fosberg)		
Arnold & De Wet: 103	L, F, M	
<i>rotundus</i> L. subsp. <i>rotundus</i>		
Germishuizen & Meyer: 1027	L	
<i>rupestris</i> Kunth var. <i>parvinux</i> (C.B.Clarke) Kük.		
Arnold & De Wet: 104	M	
<i>rupestris</i> Kunth var. <i>rupestris</i>		
Arnold & De Wet: 104	L, F	
<i>schlechteri</i> C.B.Clarke		
Arnold & De Wet: 104	L, F	
<i>semitrifidus</i> Schrad.		
Germishuizen & Meyer: 1028	L, F, M	
<i>usitatus</i> Burch.		
Gordon-Gray: 76	L, F, M	
ELEOCHARIS R.Br.	0469000	
<i>dregeana</i> Steud		
(<i>E. palustris</i> auctt., non (L.) N.E.Br.)		
Arnold & De Wet: 111	L, F, M	
FICINIA Schrad.	0465000	
<i>cinnamomea</i> C.B.Clarke		
Pooley (1998): 564	L, M	
<i>gracilis</i> Schrad.		
Arnold & De Wet: 107	L, F	
<i>stolonifera</i> Boeck.		

(<i>F. filiformis</i> auctt., pro parte, non (Lam) Schrad.) Arnold & De Wet: 107; Germishuizen & Meyer: 1032	L, M	brownii Roem. & Schult. (<i>R. glauca</i> auctt., non Vahl) (<i>R. rugosa</i> (Vahl) Gale) Arnold & De Wet: 112	F
FUIRENA Rottb. <i>ecklonii</i> Nees Gordon-Gray: 99	0467000	SCHOENOPLECTUS (Rchb.) Palla <i>decipiens</i> (Nees) J.Raynal Arnold & De Wet: 109	0468010
pubescens (Poir.) Kunth Arnold & De Wet: 108	L, F	<i>muriculatus</i> (Kük.) Browning (<i>Scirpus muriculatus</i> Kük.) Gordon-Gray: 158	F
ISOLEPIS R.Br. <i>angelica</i> B.L.Burtt Arnold & De Wet: 110	0468020	<i>pusillus</i> (Kunth) J.Raynal (<i>Scirpus pusillus</i> (Kunth) Boeck.) Arnold & De Wet: 109	L
cernua (Vahl) Roem. & Schult. var. cernua (<i>Scirpus cernuus</i> Vahl) Germishuizen & Meyer: 1034	L	SCHOENOXIPHIUM Nees basutorum Turrill (<i>Kobresia basutorum</i> (Turrill) Koyama) Arnold & De Wet: 114	0521000
costata A.Rich. (<i>I. costata</i> A.Rich. var. <i>macra</i> (Boeck.) B.L.Burtt) (<i>Scirpus costatus</i> (A.Rich.) Boeck.) (<i>Scirpus macer</i> Boeck.) Germishuizen & Meyer: 1035	L, F, M	distinctum Kük. Arnold & De Wet: 115	L, F
diabolica (Steud.) Schrad. (<i>Scirpus diabolicus</i> Steud.) Germishuizen & Meyer: 1035	M	filiforme Kük. (<i>Kobresia filiforme</i> (Kük.) Koyama) Arnold & De Wet: 115	M
fluitans (L.) R.Br. var. fluitans (<i>Scirpus fluitans</i> L.) Germishuizen & Meyer: 1035	L, F, M	rufum Nees var. rufum (<i>Kobresia buchananii</i> (C.B.Clarke) Koyama) (<i>Kobresia rufa</i> (Nees) Koyama) (<i>S. buchananii</i> C.B.Clarke) Germishuizen & Meyer: 1042	M
sepulcralis Steud. (<i>Scirpus griquensium</i> C.B.Clarke) Arnold & De Wet: 110	L	sparteum (Wahlenb.) C.B.Clarke (<i>Carex bolusii</i> C.B.Clarke) (<i>Kobresia kunthiana</i> (Kük.) Koyama var. <i>kunthiana</i>) (<i>Kobresia sparteum</i> (Wahlenb.) Koyama) Arnold & De Wet: 115	L, F, M
setacea (L.) R.Br. (<i>Scirpus setaceus</i> L.) Arnold & De Wet: 110	L	SCIRPOIDES Ség. burkei (C.B.Clarke) Goetgh., Muasya & D.A.Simpson (<i>Scirpus burkei</i> C.B.Clarke) Germishuizen & Meyer: 1042	0468050
sororia Kunth (<i>Scirpus sororius</i> (Kunth) C.B.Clarke) Arnold & De Wet: 110	L, F	SCIRPUS L. falsus C.B.Clarke Arnold & De Wet: 108	0468000
KYLLINGA Rottb. <i>alata</i> Nees (<i>K. alba</i> Nees var. <i>alata</i> (Nees) C.B.Clarke) Arnold & De Wet: 106	0462000	ficiinoides Kunth Arnold & De Wet: 108	L, F, M
alba Nees Arnold & De Wet: 106	L	SCLERIA P.J.Bergius <i>dregeana</i> Kunth (<i>S. holcoides</i> Kunth) Arnold & De Wet: 114	F, M
erecta Schumach. var. erecta Germishuizen & Meyer: 1037	F	TETRARIA P.Beaup. <i>cuspidata</i> (Rottb.) C.B.Clarke var. <i>cuspidata</i> Germishuizen & Meyer: 1045	0515000
pusilla Kunth Arnold & De Wet: 106	L, F, M	triangularis (Boeck.) C.B.Clarke (<i>T. macowaniana</i> B.L.Burtt) (<i>T. macowanii</i> C.B.Clarke, nom. illeg.) Arnold & De Wet: 113	M
MARISCUS Vahl <i>uitenhagensis</i> Steud. Arnold & De Wet: 105	F	DIOSCOREACEAE	0494000
PYCREUS P.Beaup. <i>betschuanus</i> (Boeck.) C.B.Clarke Arnold & De Wet: 104	0459010	DIOSCOREA L.	0494000
<i>macranthus</i> (Boeck.) C.B.Clarke Arnold & De Wet: 105	F		
mundii Nees Arnold & De Wet: 105	L, F		
remannianus C.B.Clarke Arnold & De Wet: 105	F		
RHYNCHOSPORA Vahl	0492000		1252000

rupicola Kunth		
Pooley (2003): 250		
sylvatica (Kunth) Eckl.	M	
Pooley (1998): 514	M	
ERIOCAULACEAE		
ERIOCAULON L.	0828000	
abyssinicum Hochst.		
Arnold & De Wet: 127	F	
dregei Hochst.		
Germishuizen & Meyer: 1049	M	
hydrop hilum Markötter		
Arnold & De Wet: 127	M	
sonderianum Körn		
(<i>E. baurii</i> N.E.Br.)		
(<i>E. dregei</i> Hochst. var. <i>sonderianum</i> (Körn.) Oberm.)		
Germishuizen & Meyer: 1049	M	
ERIOSPERMACEAE		
ERIOSPERMUM Jacq. ex Willd.	1012000	
cooperi Baker var. cooperi		
Germishuizen & Meyer: 1051	F	
cooperi Baker var. natalense (Baker) P.L.Perry		
Germishuizen & Meyer: 1051	F	
dissitiflorum Schltr.		
Arnold & De Wet: 136	F	
ornithogaloides Baker		
(<i>E. microphyllum</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 136	F, M	
HYACINTHACEAE		
ALBUCA L.	1079000	
cooperi Baker		
Arnold & De Wet: 146	L	
humilis Baker		
Arnold & De Wet: 146	M	
setosa Jacq.		
(<i>A. pachyclamys</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 146	L, F, M, S	
shawii Baker		
(<i>A. elliotii</i> Baker)		
(<i>A. minima</i> Baker)		
(<i>A. trichophylla</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 147	L, M	
DIPCADI Medik.	1084000	
gracillimum Baker		
(<i>D. polypyllum</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 148	M	
marlothii Engl.		
(<i>D. oligotrichum</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 148	L, M	
viride (L.) Moench		
(<i>D. umbonatum</i> (Baker) Baker)		
Arnold & De Wet: 149	L, M	
DRIMIA Jacq.	1082000	
angustifolia Baker		
Arnold & De Wet: 148	F	
calcarata (Baker) Stedje		
(<i>Urginea modesta</i> Baker)		
(<i>Urginea natalensis</i> Baker)		
(<i>Urginea pretoriensis</i> Baker)		
(<i>Urginea tenella</i> Baker)		
Germishuizen & Meyer: 1058	M	
depressa (Baker) Jessop		
(<i>Urginea capitata</i> (Hook.) Baker)		
(<i>Urginea depressa</i> Baker)		
Germishuizen & Meyer: 1058	M	
sphaerocephala Baker		
(<i>D. neriniformis</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 148; Pooley (1998): 96	L, M	
uniflora J.C.Manning & Goldblatt		
(<i>Litanthus pusillus</i> Harv.)		
Germishuizen & Meyer: 1059	F	
EUCOMIS L'Hér.		
	1088000	
autumnalis (Mill.) Chitt. subsp. <i>clavata</i> (Baker) Reyneke		
Arnold & De Wet: 150	M	
bicolor Baker		
Arnold & De Wet: 150	M	
comosa (Houtt.) Wehrh. var. <i>comosa</i>		
(<i>E. punctata</i> L'Hér.)		
Pooley (1998): 98	Possibly occurring in Lesotho	
montana Compton		
Arnold & De Wet: 150	Possibly occurring in Lesotho	
schijffii Reyneke		
Arnold & De Wet: 150	M	
GALTONIA Decne.		
	1081000	
candidans (Baker) Decne.		
Arnold & De Wet: 148	F	
regalis Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 148	F	
viridiflora I.Verd.		
Arnold & De Wet: 148	F, M	
LEDEBOURIA Roth		
	1090010	
cooperi (Hook.f.) Jessop		
(<i>Scilla cooperi</i> Hook.f.)		
Arnold & De Wet: 152	L, F, S	
marginata (Baker) Jessop		
(<i>Scilla marginata</i> Baker)		
(<i>Scilla neglecta</i> Van der Merwe)		
Arnold & De Wet: 152	L, F, M	
MASSONIA Thunb. ex Houtt.		
	1101000	
jasminiflora Burch. ex Baker		
(<i>M. bowkeri</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 155	L, F	
MERWILLA Speta		
	1093010	
dracomontana (Hilliard & B.L.Burtt) Speta		
(<i>Scilla dracomontana</i> Hilliard & B.L.Burtt)		
Germishuizen & Meyer: 1064	M	
plumbea (Lindl.) Speta		
(<i>Scilla natalensis</i> Planch.)		
Germishuizen & Meyer: 1064	M	
ORNITHOGALUM L.		
	1089000	
diphyllum Baker		

Arnold & De Wet: 150	Possibly occurring in Lesotho		
graminifolium Thunb (<i>O. aloiforme</i> Oberm.) (<i>O. attenuatum</i> F.M.Leight.) (<i>O. inandense</i> Baker)			
Arnold & De Wet: 150	M		
juncifolium Jacq. (<i>O. leptophyllum</i> Baker)	F		
Arnold & De Wet: 150			
paludosum Baker (<i>Elsiea flanaganii</i> (Baker) F.M.Leight.)	M		
Arnold & De Wet: 151			
tenuifolium F.Delaroche subsp. tenuifolium (<i>O. virens</i> Lindl.)	M		
Arnold & De Wet: 151			
SCHIZOCARPHUS Van der Merwe nervosus (Burch.) Van der Merwe (<i>S. gerrardii</i> (Baker) Van der Merwe) (<i>S. rigidifolius</i> (Kunth) Van der Merwe) (<i>Scilla nervosa</i> (Burch.) Jessop) (<i>Scilla rigidifolia</i> Baker) (<i>Scilla rigidifolia</i> Baker var. <i>acerosa</i> Van der Merwe)	1086010		
Germishuizen & Meyer: 1069	L, F		
HYDROCHARITACEAE			
LAGAROSIPHON Harv. major (Ridl.) Moss ex Wager	0088000		
Arnold & De Wet: 65	M		
muscoides Harv. Arnold & De Wet: 65	M		
HYPOXIDACEAE			
EMPODIUM Salisb. elongatum (Nel) B.L.Burtt (<i>Forbesia elongata</i> Nel)	1229010		
Arnold & De Wet: 166	M		
HYPOXIS L. acuminata Baker Arnold & De Wet: 166	1230000	L, F, M	
angustifolia Lam. var. angustifolia Arnold & De Wet: 166	L, F, M		
argentea Harv. ex Baker var. argentea Arnold & De Wet: 166	L, F, M		
costata Baker Arnold & De Wet: 166	F, M		
filiformis Baker Arnold & De Wet: 166	L, M		
hemerocallidea Fisch.Mey. & Ave-Lall. (<i>H. rooperii</i> T.Moore)	L		
Arnold & De Wet: 166			
iridifolia Baker (<i>H. nitida</i> L.Verdi.) (<i>H. obtusa</i> Burch.)			
Pooley (1998): 234	L, M		
multiceps Buchinger ex Baker Arnold & De Wet: 166	F, M		
rigidula Baker var. pilosissima Baker Arnold & De Wet: 167	L		
HYDROCHARITACEAE			
rigidula Baker var. rigidula Arnold & De Wet: 167			L, F
tetramera Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 167			M
RHODOHYPOXIS Nel baurii (Baker) Nel var. baurii Arnold & De Wet: 167	1230020		
baurii (Baker) Nel var. confecta Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 167			M
deflexa Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 167			M
incompta Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 167			M
rubella (Baker) Nel Arnold & De Wet: 167			F, M
thodiana (Nel) Hilliard & B.L.Burtt Arnold & De Wet: 167			M
IRIDACEAE			
ARISTEA Aiton abyssinica Pax (<i>A. cognata</i> N.E.Br. ex Weim.)	1295000		
Germishuizen & Meyer: 1075	L, M		
ecklonii Baker Arnold & De Wet: 176			M
montana Baker Arnold & De Wet: 176			F, M
woodii N.E.Br. Arnold & De Wet: 176			M
CROCOSMIA Planch. paniculata (Klatt) Goldblatt Arnold & De Wet: 183	1306010		L
DIERAMA K.Koch dracomontanum Hilliard Arnold & De Wet: 181	1303000		F, M
igneum Klatt Pooley (1998): 354			F
jucundum Hilliard Arnold & De Wet: 181			L
robustum N.E.Br. Arnold & De Wet: 182			M
trichorhizum (Baker) N.E.Br. Arnold & De Wet: 182			M
GLADIOLUS L. crassifolius Baker (<i>G. dieterlenii</i> E.Phillips)	1311000		
Arnold & De Wet: 186	L, F, M		
dalenii Van Geel subsp. dalenii (<i>G. cooperi</i> Baker)			
(<i>G. dracoccephalus</i> Hook.f.)			
(<i>G. natalensis</i> Reinw. ex Hook., nom. illeg.)			
(<i>G. pageae</i> L.Bolus)			
(<i>G. psittacinus</i> Hook.f.)			

(<i>G. psittacinus</i> Hook.f. var. <i>cooperi</i> Baker)		
Germishuizen & Meyer: 1087	L, F, M	
ecklonii Lehm.		
Germishuizen & Meyer: 1087	F	
longicollis Baker subsp. longicollis		
Arnold & De Wet: 187	L, M	
longicollis Baker subsp. platypetalus (Baker) Goldblatt		
& J.C.Manning		
(<i>G. praelongitubus</i> G.J.Lewis)		
Arnold & De Wet: 187	M	
ochroleucus Baker		
Pooley (1998): 238	F, M	
papilio Hook.f.		
Arnold & De Wet: 187	L, F, M	
permeabilis D.Delaroche subsp. edulis (Burch. ex Ker Gawl.) Oberm.		
(<i>G. edulis</i> Burch. ex Ker Gawl.)		
Arnold & De Wet: 187	M	
saunderii Hook.f.		
Arnold & De Wet: 188	L, F, M	
HESPERANTHA Ker Gawl.	1301000	
baurii Baker subsp. baurii		
(<i>H. subexerta</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 179	L, F, M	
baurii Baker subsp. formosa Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 179	M	
candida Baker		
Arnold & De Wet: 179	M	
crocopsis Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 179	M	
glareosa Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 179	M	
grandiflora G.J.Lewis		
Arnold & De Wet: 179	L, M	
radiata (Jacq.) Ker Gawl.		
(<i>H. tysonii</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 180	L, F, M	
schelpeana Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 180	M, S	
vernalis Hilliard & B.L.Burtt		
Arnold & De Wet: 180	L, M	
MORAEA Mill.	1265000	
albicuspa Goldblatt		
Arnold & De Wet: 171	M	
alpina Goldblatt		
Arnold & De Wet: 171	M	
alticola Goldblatt		
Arnold & De Wet: 171	M	
ardesiaca Goldblatt		
Pooley (1998): 452	M	
brevistyla (Goldblatt) Goldblatt		
(<i>M. pubiflora</i> N.E.Br. subsp. <i>brevistyla</i> Goldblatt)		
Arnold & De Wet: 171	L	
dracomontana Goldblatt		
Arnold & De Wet: 172	M	
elliotii Baker		
Arnold & De Wet: 172	L	
huttonii (Baker) Oberm.		
(<i>M. rivularis</i> Schltr.)		
Arnold & De Wet: 172	L, F, M	
modesta Killick		
Arnold & De Wet: 172		
pallida (Baker) Goldblatt		
(<i>Homeria glauca</i> J.M.Wood & M.S.Evans)		
(<i>Homeria humilis</i> N.E.Br.)		
(<i>Homeria pallida</i> Baker)		
Germishuizen & Meyer: 1105	L, F, S	
spathulata (L.f.) Klatt		
(<i>M. spathulata</i> (L.f.) Klatt subsp. <i>autumnalis</i> Goldblatt)		
(<i>M. spathulata</i> (L.f.) Klatt subsp. <i>saxosa</i> Goldblatt)		
(<i>M. spathulata</i> (L.f.) Klatt subsp. <i>transvaalensis</i> Goldblatt)		
Arnold & De Wet: 173	L, M	
stricta Baker		
(<i>M. mossii</i> N.E.Br.)		
(<i>M. thomsonii</i> sensu Goldblatt, non Baker)		
(<i>M. trita</i> N.E.Br.)		
Arnold & De Wet: 173	F, M	
trifida R.C.Foster		
(<i>M. culmea</i> Killick)		
Arnold & De Wet: 173	M	
ROMULEA Maratti	1261000	
camerooniana Baker		
(<i>R. campanuloides</i> Harms var. <i>campanuloides</i>)		
(<i>R. thodei</i> Schltr.)		
Arnold & De Wet: 170	M	
luteoflora (M.P.de Vos) M.P.de Vos var. <i>sanisensis</i>		
M.P.de Vos		
Germishuizen & Meyer: 1108	M	
macowanii Baker var. alticola (B.L.Burtt) M.P.de Vos		
(<i>R. longitudina</i> L.Bolus var. <i>alticola</i> B.L.Burtt)		
Arnold & De Wet: 170	M	
macowanii Baker var. oreophila M.P.de Vos		
Arnold & De Wet: 170	M	
TRITONIA Ker Gawl.	1306000	
lineata (Salisb.) Ker Gawl. var. <i>lineata</i>		
(<i>T. flavidula</i> Schltr.)		
(<i>T. kraussii</i> Baker)		
Arnold & De Wet: 182	L, M	
WATSONIA Mill.	1315000	
densiflora Baker		
(<i>W. neglecta</i> N.E.Br.)		
(<i>W. plantii</i> N.E.Br.)		
Arnold & De Wet: 191	L, M	
gladioloides Schltr.		
(<i>W. baurii</i> L.Bolus)		
Arnold & De Wet: 192	M	
leptidea N.E.Br.		
Arnold & De Wet: 192	F	
JUNCACEAE		
JUNCUS L.	0936000	
dregeanus Kunth		
(<i>J. sonderanus</i> Buchenau)		
(<i>J. subcuneatus</i> Adamson)		
(<i>J. subglobosus</i> Adamson)		
(<i>J. submonocephalus</i> Steud.)		
Arnold & De Wet: 130	L, F, M	
effusus L.		

Arnold & De Wet: 130	M	fragrans Schltr. subsp. fragrans	
exsertus Buchenau subsp. exsertus (<i>J. rostratus</i> Buchenau)		Germishuizen & Meyer: 1129	M
Arnold & De Wet: 130	L, F, M	oreophila Bolus subsp. erecta H.P.Linder	
exsertus Buchenau subsp. lesuticus B.L.Burtt		Arnold & De Wet: 200	M
Arnold & De Wet: 130	M	oreophila Bolus subsp. oreophila	
inflexus L.		Arnold & De Wet: 200	M
Arnold & De Wet: 130	F, M	polygonoides Lindl.	
mollifolius Hilliard & B.L.Burtt		Arnold & De Wet: 200	F, M
Arnold & De Wet: 130	M	orrecta Sw.	
oxycarpus E.Mey ex Kunth		Arnold & De Wet: 200	L, F
(<i>J. brevistylus</i> Buchenau)		stricta Sond.	
(<i>J. gentilis</i> N.E.Br.)		Arnold & De Wet: 201	M
(<i>J. suboxycarpus</i> Adamson)			
Arnold & De Wet: 130	L, F, M		
puncrorius L.f.			
Arnold & De Wet: 130	F		
LUZULA DC.	0937000	DISPERIS Sw.	1437000
africana Drège ex Steud.		cooperi Harv.	
Arnold & De Wet: 130	L, F, M	(<i>D. allisonii</i> Rolfe)	
ORCHIDACEAE		(<i>D. buchananii</i> Rolfe)	
BONATEA Willd.	1422020	(<i>D. ermelensis</i> Rolfe)	
speciosa (L.f.) Willd. var. speciosa		Pooley (1998): 368	L
(<i>B. boltonii</i> (Harv.) Bolus)		stenoplectron Rchb.f.	
Germishuizen & Meyer: 1123	L	(<i>D. anomala</i> Schltr.)	
BROWNLEEA Harv. ex Lindl.	1433000	(<i>D. natalensis</i> Rolfe)	
galpinii Bolus subsp. major (Bolus) H.P.Linder		Arnold & De Wet: 203; Pooley (1998): 370	M
Arnold & De Wet: 199	M	tysonii Bolus	
macroceras Sond.		(<i>D. bicolor</i> Rolfe)	
(<i>B. monophylla</i> Schltr.)		(<i>D. kermesina</i> Rolfe)	
Arnold & De Wet: 199	M	Arnold & De Wet: 203; Pooley (1998): 370	L, M
parviflora Harv. ex Lindl.		wealei Rchb.f.	
(<i>B. transvaalensis</i> Schltr.)		(<i>D. flava</i> Rolfe)	
Arnold & De Wet: 199	F, M	(<i>D. gracilis</i> Schltr.)	
CORYCIUM Sw.	1440000	Pooley (1998): 122	M
dracomontanum Parkman & Schelpe			
Arnold & De Wet: 204	M	DRACOMONTICOLA H.P.Linder & Kurzweil	1431010
flanaganii (Bolus) Kurzweil & H.P.Linder		virginea (Bolus) H.P.Linder & Kurzweil	
Arnold & De Wet: 204	M	(<i>Neobolusia virginea</i> (Bolus) Schltr.)	
nigrescens Sond.		Germishuizen & Meyer: 1134	M
Arnold & De Wet: 204	L, F, M		
tricuspidatum Bolus		EULOPHIA R.Br. ex Lindl.	1648000
Arnold & De Wet: 205	M	aculeata (L.f.) Spreng. subsp. aculeata	
DISA P.J.Bergius	1434000	Arnold & De Wet: 207	L, F
brevicornis (Lindl.) Bolus		aculeata (L.f.) Spreng. subsp. huttonii (Rolfe) A.V.Hall	
(<i>Monadenia brevicornis</i> Lindl.)		Arnold & De Wet: 207	M
Germishuizen & Meyer: 1127	M	foliosa (Lindl.) Bolus	
cephalotes Rchb.f. subsp. cephalotes		Arnold & De Wet: 207	M
Arnold & De Wet: 199	M	hians Spreng. var. hians	
chrysostachya Sw.		(<i>E. clavicornis</i> Lindl. var. <i>clavicornis</i>)	
Arnold & De Wet: 199	F, M	(<i>E. robusta</i> Rolfe, pro parte)	
cooperi Rchb.f.		Germishuizen & Meyer: 1135	F, M
Arnold & De Wet: 199	L, F, M		
cornuta (L.) Sw.		hians Spreng. var. inaequalis (Schltr.) S.Thomas	
(<i>D. macrantha</i> Sw.)		(<i>E. clavicornis</i> Lindl. var. <i>inaequalis</i> (Schltr.) A.V.Hall)	
Arnold & De Wet: 199	M	(<i>E. watkinsonii</i> Rolfe)	
		Germishuizen & Meyer: 1136	M
		hians Spreng. var. nutans (Sond.) S.Thomas	
		(<i>E. barbata</i> sensu Bolus, non (Thunb.) Spreng.)	
		(<i>E. carunculifera</i> Rchb.f.)	
		(<i>E. clavicornis</i> Lindl. var. <i>nutans</i> (Sond.) A.V.Hall)	
		(<i>E. purpurascens</i> Rolfe)	
		Germishuizen & Meyer: 1136	M
		ovalis Lindl. var. ovalis	
		(<i>E. bakeri</i> Rolfe)	
		(<i>E. dregeana</i> Lindl.)	
		Germishuizen & Meyer: 1136	L, F, M

welwitschii (Rchb.f.) Rolfe (<i>E. zeyheri</i> Hook.f.) Pooley (1998): 246	M	(<i>S. buttonae</i> Schltr.) Pooley (1998): 240	M
HABENARIA Willd. dregiana Lindl. Arnold & De Wet: 196	1422000	POACEAE	9902430
epipactidea Rchb.f. (<i>H. foliosa</i> (Sw.) Rchb.f.) Arnold & De Wet: 196	L, M	AGROSTIS L. barbuligera Stapf var. barbuligera Kobisi & Kose: 9	M
falcicornis (Burch. ex Lindl.) Bolus subsp. <i>caffra</i> (Schltr.) J.C.Manning (<i>H. caffra</i> Schltr.) (<i>H. falcicornis</i> (Burch. ex Lindl.) Bolus var. <i>caffra</i> (Schltr.) Renz & Schelpe) (<i>H. tetrapetala</i> sensu Kraenzl.) Arnold & De Wet: 196	L	bergiana Trin. var. <i>bergiana</i> Kobisi & Kose: 9	L, F, M
lithophila Schltr. (<i>H. bolusiana</i> Schltr.) (<i>H. macowaniana</i> Kraenzl.) (<i>H. petri</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 196	L, F, M	bergiana Trin. var. <i>laeviuscula</i> Stapf Kobisi & Kose: 9	F
tranvaalensis Schltr. Arnold & De Wet: 196	M	continuata Stapf (<i>A. natalensis</i> Stapf) Kobisi & Kose: 9	KN
HOLOTHRIX Rich. ex Lindl. <i>incurva</i> Lindl. (<i>H. rupicola</i> Schltr.) Arnold & De Wet: 195	1408000	eriantha Hack. var. <i>eriantha</i> Kobisi & Kose: 9	M
scopularia (Lindl.) Rchb.f. (<i>H. midtisecta</i> Bolus) Arnold & De Wet: 195	M	gigantea Roth Kobisi & Kose: 9	L
HUTTONAEA Harv. <i>grandiflora</i> (Schltr.) Rolfe Pooley (1998): 114	1414000	lachnantha Nees var. <i>lachnantha</i> (<i>A. buttoniae</i> (Hack.) C.E.Hubb.) (<i>A. lachnantha</i> Nees var. <i>glabra</i> Gooss. & Papendorf) Kobisi & Kose: 9	L, F, M
PTERYGODIUM Sw. <i>cooperi</i> Rolfe (<i>P. macloughlinii</i> L.Bolus) Pooley (1998): 122	1438000	subulifolia Stapf Kobisi & Kose: 9	M, S
SATYRIUM Sw. <i>cristatum</i> Sond.var. <i>cristatum</i> Arnold & De Wet: 197	1430000	AIRA L. * <i>cupaniana</i> Guss. Kobisi & Kose: 9	9901850
<i>longicauda</i> Lindl. var. <i>jacottetianum</i> (Kraenzl.) A.V.Hall Arnold & De Wet: 197	L	ALLOTEROPSIS J.Presl <i>semialata</i> (R.Br.) Hitchc. subsp. <i>eckloniana</i> (Nees) Gibbs Russell (<i>A. semialata</i> (R.Br.) Hitchc. var. <i>ecklonii</i> (Stapf) Stapf) Kobisi & Kose: 9	9900940
<i>longicauda</i> Lindl. var. <i>longicauda</i> Arnold & De Wet: 197	M	semialata (R.Br.) Hitchc. subsp. <i>semialata</i> Kobisi & Kose: 9	M
neglectum Schltr. subsp. <i>neglectum</i> Arnold & De Wet: 198	F, M	ANDROPOGON L. <i>amethystinus</i> Steud. (<i>A. abyssinicus</i> sensu Chippind., non Fresen.) (<i>A. pilosellus</i> Stapf) Kobisi & Kose: 9	9900710
parviflorum Sw. (<i>S. wilmsianum</i> Kraenzl.) Arnold & De Wet: 198	L, M	<i>appendiculatus</i> Nees Kobisi & Kose: 9	L, F, M, S
SCHIZOCCHILUS Sond. <i>zeyheri</i> Sond. (<i>S. bolusii</i> Schltr.) (<i>S. grandiflorus</i> Schltr.)	1431000	distachyos L. Kobisi & Kose: 9	M
		eucomus Nees Kobisi & Kose: 9	L
		ravus J.G.Anderson Kobisi & Kose: 9	L, M
		schirensis A.Rich. (<i>A. schirensis</i> A.Rich. var. <i>angustifolius</i> Stapf) Kobisi & Kose: 9	L, F, M
		ANTHOXANTHUM L. <i>brevifolium</i> Stapf Kobisi & Kose: 9	9901640
		<i>ecklonii</i> (Nees ex Trin.) Stapf Kobisi & Kose: 9	KN
		* <i>odoratum</i> L. Kobisi & Kose: 9	L, F, M
			M

ARISTIDA L.	9902620	(<i>B. pertusa</i> auctt., non (L.) A.Camus) Kobisi & Kose: 10	M
adscensionis L.			
(<i>A. adscensionis</i> L. subsp. <i>guineensis</i> (Trin. & Rupr.) Henrard)			
(<i>A. curvata</i> (Nees) T.Durand & Schinz)			
(<i>A. submucronata</i> Schumach.)			
Kobisi & Kose: 9	L, F, M		
bipartita (Nees) Trin. & Rupr.	L, M, S		
Kobisi & Kose: 9			
canescens Henrard subsp. <i>canescens</i>	L, F, M		
Kobisi & Kose: 9			
congesta Roem. & Schult. subsp. <i>barbicollis</i> (Trin. & Rupr.) De Winter	L, M		
(<i>A. barbicollis</i> Trin. & Rupr.)			
Kobisi & Kose: 10			
congesta Roem. & Schult. subsp. <i>congesta</i>	L, F, M		
Kobisi & Kose: 10			
diffusa Trin. subsp. <i>burkei</i> (Stapf) Melderis	L, F, M, S		
Kobisi & Kose: 10			
junciformis Trin. & Rupr. subsp. <i>galpinii</i> (Stapf) De Winter	L, F, M		
(<i>A. galpinii</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 10			
junciformis Trin. & Rupr. subsp. <i>junciformis</i>	L, F, M		
Kobisi & Kose: 10			
monticola Henrard	M		
Kobisi & Kose: 10			
scabrivalvis Hack. subsp. <i>scabrivalvis</i>	M		
Kobisi & Kose: 10			
sciurus Stapf	KN		
Kobisi & Kose: 10			
vestita Thunb.	EC		
Kobisi & Kose: 10			
ARUNDINELLA Raddi	9901730		
<i>nepalensis</i> Trin.			
(<i>A. ecklonii</i> Nees)			
Kobisi & Kose: 10	L, F, M		
ARUNDO L.	9902130		
* <i>donax</i> L.	L		
Kobisi & Kose: 10			
AVENA L.	9901950		
* <i>byzantina</i> K.Koch			
Kobisi & Kose: 10	KN, FS		
* <i>sativa</i> L.	L, M		
Kobisi & Kose: 10			
AXONOPUS P.Beauv.	9901050		
<i>affinis</i> Chase			
Kobisi & Kose: 10	KN		
BEWSIA Gooss.	9903442		
<i>biflora</i> (Hack.) Gooss.			
Kobisi & Kose: 10	L		
BOTHRIOCLOA Kuntze	9900630		
<i>bladhii</i> (Retz.) S.T.Blake			
(<i>B. glabra</i> Roxb.)			
(<i>B. insculpta</i> (A.Rich.) A.Camus var. <i>vegetior</i> (Hack.) C.E.Hubb.)			
Kobisi & Kose: 10	M		
<i>insculpta</i> (A.Rich.) A.Camus			
BRACHIARIA (Trin.) Griseb.	9901040		
advena Vickery			
Kobisi & Kose: 10	L, M		
bovonei (Chiov.) Robyns			
Kobisi & Kose: 10	KN		
eruciformis (J.E.Sm.) Griseb.			
(<i>Panicum isachne</i> Griseb.)			
Kobisi & Kose: 10	L, F, M		
marlothii (Hack.) Stent			
Kobisi & Kose: 10	L		
nigropedata (Ficalho. & Hiern) Stapf			
Kobisi & Kose: 10	M, S		
serrata (Thunb.) Stapf			
(<i>B. serrata</i> (Thunb.) Stapf var. <i>gossypina</i> (A.Rich.) Stapf)			
(<i>B. serrata</i> (Thunb.) Stapf var. <i>serrata</i>)			
(<i>Panicum serratum</i> (Thunb.) Spreng.)			
Kobisi & Kose: 10	L, F, M		
BRACHYPODIUM P.Beauv.	9904320		
<i>bolusii</i> Stapf			
Kobisi & Kose: 10	M		
<i>flexum</i> Nees			
Kobisi & Kose: 10	M		
BRIZA L.	9904040		
* <i>maxima</i> L.			
Kobisi & Kose: 10	KN, FS		
BROMUS L.	9904280		
* <i>catharticus</i> Vahl			
(<i>B. unioloides</i> Kunth)			
(<i>B. willdenowii</i> Kunth)			
Kobisi & Kose: 11	L, F, M, S		
* <i>commutatus</i> Schrad.			
Kobisi & Kose: 11	KN, FS		
* <i>diandrus</i> Roth			
Kobisi & Kose: 11	KN		
<i>firmior</i> (Nees) Stapf			
Kobisi & Kose: 11	M		
* <i>hordeaceus</i> L. subsp. <i>molliformis</i> (J.Lloyd) Maire & Weiller			
Kobisi & Kose: 11	M		
leptoclados Nees			
Kobisi & Kose: 11	L, F, M		
<i>natalensis</i> Stapf			
(<i>B. natalensis</i> Stapf var. <i>lasiophilus</i> Stapf)			
(<i>B. speciosus</i> sensu Compton, non Nees)			
Kobisi & Kose: 11	KN		
<i>pectinatus</i> Thunb.			
Kobisi & Kose: 11	L, M		
<i>speciosus</i> Nees			
Kobisi & Kose: 11	L, M		
CATALEPIS Stapf & Stent	9902942		
<i>gracilis</i> Stapf & Stent			
Kobisi & Kose: 11	L, F, M		
CHLORIS Sw.	9903010		
* <i>gayana</i> Kunth			

Kobisi & Kose: 11	L, F, M, S	DIGITARIA Haller f.	9900890
pycnothrix Trin.	L	argyrograpta (Nees) Stapf	
Kobisi & Kose: 11		Kobisi & Kose: 12	L
virgata Swartz	L, F	brazzae (Franch.) Stapf	
Kobisi & Kose: 11		Kobisi & Kose: 12	L
COLPODIUM Trin.	9904100	ciliaris (Retz.) Koeler	
drakensbergense Hedberg & I.Hedberg		(<i>D. adscendens</i> Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	M	(<i>D. marginata</i> Link)	
CORTADERIA Stapf	9902110	Kobisi & Kose: 12	L
*jubata (Lem.) Stapf		diagonalis (Nees) Stapf var. <i>diagonalis</i>	
Kobisi & Kose: 11	L	(<i>D. trichopodia</i> Stent)	
CTENIUM Panz.	9902990	(<i>D. uniglumis</i> (A.Rich.) Stapf)	
concinnum Nees		Kobisi & Kose: 12	M
Kobisi & Kose: 11	L	eriantha Steud.	
CYMOPOGON Spreng.	9900720	(<i>D. bechuanica</i> (Stent) Henrard)	
dieterleniae Stapf ex E.Phillips		(<i>D. decumbens</i> Stent)	
(<i>Andropogon dieterleniae</i> Stapf)		(<i>D. dinteri</i> Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	L, F, M	(<i>D. eriantha</i> Steud. subsp. <i>pentzii</i> (Stent) Kok)	
excavatus (Hochst.) Stapf ex Burtt Davy		(<i>D. eriantha</i> Steud. subsp. <i>stolonifera</i> (Stapf) Kok)	
(<i>Andropogon schoenanthus</i> L. var. <i>versicolor</i> Hack.)		(<i>D. eriantha</i> Steud. subsp. <i>transvaalensis</i> Kok)	
Kobisi & Kose: 11	L, F, M	(<i>D. eriantha</i> Steud. var. <i>stolonifera</i> Stapf)	
marginatus (Steud.) Stapf ex Burtt Davy		(<i>D. geniculata</i> Stent)	
(<i>Andropogon nardus</i> L. var. <i>marginatus</i> Hack.)		(<i>D. glauca</i> Stent)	
Kobisi & Kose: 11	F, M	(<i>D. pentzii</i> Stent)	
plurinodis (Stapf) Stapf ex Burtt Davy		(<i>D. pentzii</i> Stent var. <i>stolonifera</i> (Stapf) Henrard)	
(<i>Andropogon plurinodis</i> Stapf)		(<i>D. setivalva</i> Stent)	
Kobisi & Kose: 11	L, F, M, S	(<i>D. smutsii</i> Stent)	
prolixus (Stapf) E.Phillips		(<i>D. stentiana</i> Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	L, F, M	(<i>D. valida</i> Stent)	
validus (Stapf) Stapf ex Burtt Davy		(<i>D. valida</i> Stent var. <i>glauca</i> Stent)	
(<i>C. afronardus</i> Stapf)		Kobisi & Kose: 12	M
Kobisi & Kose: 11	L, S	flaccida Stapf	
CYNODON Rich.	9902960	Kobisi & Kose: 12	KN, FS
bradleyi Stent		monodactyla (Nees) Stapf	
Kobisi & Kose: 11	KN, FS	(<i>D. monodactyla</i> Stapf var. <i>explicata</i> Stapf)	
dactylon (L.) Pers.		Kobisi & Kose: 12	L, F, M
Kobisi & Kose: 11	L, M	natalensis Stent	
hirsutus Stent		(<i>D. littoralis</i> sensu Stent, non Salisb.)	
Kobisi & Kose: 11	L, F, M	(<i>D. littoralis</i> sensu Stent, non Salisb. var. <i>prostrata</i> Stent)	
*incompletus Nees		(<i>D. macroglossa</i> Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	L	(<i>D. macroglossa</i> Henrard var. <i>prostrata</i> (Stent) Henrard)	
*transvaalensis Burtt Davy		(<i>D. natalensis</i> Stent subsp. <i>stentiana</i> Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	L, M	(<i>D. rigida</i> Stent)	
DACTYLIS L.	9903980	Kobisi & Kose: 12	KN, FS
*glomerata L.		*sanguinalis (L.) Scop.	
Kobisi & Kose: 11	L, M	Kobisi & Kose: 12	L, F, M
DESCHAMPSIA P.Beauv.	9901890	scalarum (Schweinf.) Chiov.	
cespitosa (L.) P.Beauv.		(<i>D. vestita</i> Fig. & De Not. var. <i>scalarum</i> (Schweinf.) Henrard)	
Kobisi & Kose: 11	M	Kobisi & Kose: 12	F
DIANDROCHLOA De Winter	9902852	setifolia Stapf	
namaquensis (Nees ex Schrad.) De Winter		Kobisi & Kose: 12	KN
(<i>Eragrostis namaquensis</i> Nees ex Schrad.)		ternata (A.Rich.) Stapf	
Kobisi & Kose: 11	EC	Kobisi & Kose: 12	L, F, M
DIHETEROPOGON (Hack.) Stapf		thouaresiana (Flüggé) A.Camus	
amplectens (Nees) Clayton		(<i>D. melanochila</i> Stapf)	
		(<i>D. tricostulata</i> (Hack.) Henrard)	
		Kobisi & Kose: 12	FS
		tricholaenoides Stapf	
		Kobisi & Kose: 12	L, F

(<i>Andropogon amplexens</i> Nees)		Kobisi & Kose: 13	M
Kobisi & Kose: 12	KN		
filifolius (Nees) Clayton		biflora Hack. ex Schinz	
(<i>Andropogon filifolius</i> (Nees) Steud.)		Kobisi & Kose: 13	L
Kobisi & Kose: 12	L, F, M	caesia Stapf	
DIPLACHNE P.Beauv.	9903450	Kobisi & Kose: 13	L, F, M
eleusine Nees		capensis (Thunb.) Trin.	
Kobisi & Kose: 12	L	(<i>E. brizoides</i> Nees)	
fusca (L.) P.Beauv. ex Roem. & Schult.		Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
(<i>D. malabarica</i> Adamson, non (L.) Merr.)		chloromelas Steud.	
Kobisi & Kose: 12	L, F, M, S	Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
ECHINOCHLOA P.Beauv.	9901120	*cilianensis (All.) Vignolo ex Janch.	
colona (L.) Link		(<i>E. major</i> Host)	
Kobisi & Kose: 13	L	Kobisi & Kose: 13	L
crus-galli (L.) P.Beauv.		curvula (Schrad.) Nees	
(<i>E. subverticillata</i> Pilg.)		(<i>E. robusta</i> Stent)	
Kobisi & Kose: 13	L, M	Kobisi & Kose: 13	L, F, M
jubata Stapf		gummifluu Nees	
Kobisi & Kose: 13	L, F	Kobisi & Kose: 13	L, F
stagnina (Retz.) P.Beauv.		heteromera Stapf	
(<i>Panicum stagninum</i> Retz.)		Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
Kobisi & Kose: 13	L	lehmanniana Nees var. lehmanniana	
EHRHARTA Thunb.	9901600	Kobisi & Kose: 13	L, S
calycina J.E.Sm.		micrantha Hack.	
Kobisi & Kose: 13	M	Kobisi & Kose: 13	L
erecta Lam. var. natalensis Stapf		obtusa Munro ex Ficalho & Hiern	
Kobisi & Kose: 13	L, F	Kobisi & Kose: 13	L
longigluma C.E.Hubb.		pallens Hack.	
Kobisi & Kose: 13	M	Kobisi & Kose: 13	S
ELEUSINE Gaertn.	9903310	*pilosa (L.) P.Beauv.	
coracana (L.) Gaertn. subsp. africana (Kenn.-O'Byrne)		Kobisi & Kose: 13	KN
Hilu & De Wet		plana Nees	
(<i>E. africana</i> Kenn.-O'Byrne)		Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
(<i>E. indica</i> (L.) Gaertn. subsp. <i>africana</i> (Kenn.-O'Byrne)		planiculmis Nees	
S.M.Phillips)		(<i>E. nebulosa</i> Stapf)	
Kobisi & Kose: 13	L	Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
multiflora A.Rich.		pseudosclerantha Chiov.	
Kobisi & Kose: 13	L, M	Kobisi & Kose: 13	M
tristachya (Lam.) Lam.		racemosa (Thunb.) Steud.	
Kobisi & Kose: 13	FS	(<i>E. chalcantha</i> Trin.)	
ELIONURUS Kunth ex Willd.	9900280	Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S
muticus (Spreng.) Kunth		remotiflora De Winter	
(<i>E. argenteus</i> Nees)		Kobisi & Kose: 13	FS, EC
(<i>E. glaber</i> E.Phillips)		sclerantha Nees subsp. sclerantha	
(<i>E. glaber</i> E.Phillips var. <i>villosus</i> E.Phillips)		Kobisi & Kose: 13	L
(<i>E. pretoriensis</i> E.Phillips)		stapfii De Winter	
Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S	Kobisi & Kose: 13	FS
ENNEAPOGON Desv. ex P.Beauv.	9903570	superba Peyr.	
desvauxii P.Beauv.		Kobisi & Kose: 14	L, M
Kobisi & Kose: 13	L	*tef (Zucc.) Trotter	
scoparius Stapf		(<i>E. abyssinica</i> Jacq.)	
(<i>E. filifolius</i> (Pilg.) Stapf ex Garab.)		Kobisi & Kose: 14	L
Kobisi & Kose: 13	L, F, M, S	*virescens J.Presl	
ERAGROSTIS Wolf	9902860	Kobisi & Kose: 14	FS
aspera (Jacq.) Nees		EULALIA Kunth	9900530
		villosa (Thunb.) Nees	
		Kobisi & Kose: 14	L, F, M

EUSTACHYS Desv. paspaloides (Vahl) Lanza & Mattei (<i>E. mutica</i> auctt.) Kobisi & Kose: 14	9903020 F, M	Kobisi & Kose: 14	KN, EC
FESTUCA L. africana (Hack.) Clayton (<i>Pseudobromus africanus</i> (Hack.) Stapf) (<i>P. silvaticus</i> K.Schum.) Kobisi & Kose: 14	9904170 KN	HORDEUM L. capense Thunb. (<i>H. nodosum</i> auctt. non L.) (<i>H. secalinum</i> Schreb.) Kobisi & Kose: 14	9904510 L, F, M, S
caprina Nees Kobisi & Kose: 14	L, F, M	* <i>murinum</i> L. subsp. <i>murinum</i> (<i>Critesion murinum</i> (L.) Loeve) Kobisi & Kose: 14	S
costata Nees Kobisi & Kose: 14	M	HYPARRHENIA E.Fourn. anamesa Clayton Kobisi & Kose: 14	9900730 L, M, S
dracomontana H.P.Linder Kobisi & Kose: 14	M	cymbaria (L.) Stapf Kobisi & Kose: 14	KN
*elatior L. (<i>F. arundinacea</i> Schreb.) Kobisi & Kose: 14	M	dregeana (Nees) Stapf (<i>H. aucta</i> (Stapf) Stapf ex Stent) (<i>H. pilosissima</i> (Hack.) J.G.Anderson) Kobisi & Kose: 14	L, F, M
killickii Kenn.-O'Byrne Kobisi & Kose: 14	KN	filipendula (Hochst.) Stapf var. <i>pilosa</i> (Hochst.) Stapf (<i>H. buchananii</i> Stapf) Kobisi & Kose: 14	L
longipes Stapf Kobisi & Kose: 14	F, M	hirta (L.) Stapf (<i>Andropogon hirtus</i> L.) Kobisi & Kose: 14	L, F, M, S
scabra Vahl Kobisi & Kose: 14	L, F, M	quarrei Robyns Kobisi & Kose: 14	L
FINGERHUTHIA Nees africana Lehm. Kobisi & Kose: 14	FS	tamba (Steud.) Stapf (<i>H. glauca</i> Stent) Kobisi & Kose: 14	L, F
sesleriiformis Nees Kobisi & Kose: 14	L, F, M	variabilis Stapf Kobisi & Kose: 15	KN
HARPOCHLOA Kunth falx (L.f.) Kuntze (<i>Harpochloa capensis</i> Kunth) Kobisi & Kose: 14	9902980 L, F, M, S	IMPERATA Cirillo cylindrica (L.) Raeusch. (<i>I. cylindrica</i> (L.) Raeusch. var. <i>africana</i> (Andersson) C.E.Hubb.)	9900370
HELICTOTRICHON Schult. dodii (Stapf) Schweick. Kobisi & Kose: 14	9901970 FS	(<i>I. cylindrica</i> (L.) Raeusch. var. <i>major</i> (Nees) C.E.Hubb.) Kobisi & Kose: 15	L, F
galpinii Schweick. Kobisi & Kose: 14	F, M	ISCHAEMUM L. fasciculatum Brongn. (<i>I. arcuatum</i> (Nees) Stapf) Kobisi & Kose: 15	9900100 M
hirtulum (Steud.) Schweick. Kobisi & Kose: 14	L, M	KARROOCHLOA Conert & Türpe curva (Nees) Conert & Türpe (<i>Danthonia curva</i> Nees) Kobisi & Kose: 15	9902044 KN, FS
longifolium (Nees) Schweick. (<i>Avenastrum caffrum</i> (Stapf) Stapf) Kobisi & Kose: 14	L, F, M, S	purpurea (L.f.) Conert & Türpe (<i>Danthonia purpurea</i> (Thunb.) P.Beauv. ex Roem. & Schult.) Kobisi & Kose: 15	F, M
turgidulum (Stapf) Schweick. (<i>Avenastrum turgidulum</i> (Stapf) Stapf) Kobisi & Kose: 14	L, F, M	KOELERIA Pers. capensis (Steud.) Nees	9903740
HEMARTHRIA R.Br. altissima (Poir.) Stapf & C.E.Hubb. Kobisi & Kose: 14	9900210 L	(<i>K. cristata</i> auctt., non (L.) Pers. var. <i>brevifolia</i> (Nees) C.E.Hubb.) (<i>K. cristata</i> auctt., non (L.) Pers. var. <i>convoluta</i> (Steud.) C.E.Hubb.)	
HETEROPOGON Pers. contortus (L.) Roem. & Schult. (<i>Andropogon contortus</i> L.) Kobisi & Kose: 14	9900800 L, F, M, S	(<i>K. cristata</i> auctt., non (L.) Pers. var. <i>cristata</i>) Kobisi & Kose: 15	
HOLCUS L. *lanatus L.	9901920		L, F, M, S

LAMARCKIA Moench	9903720	(<i>Danthonia drakensbergensis</i> Schweick.)	
* <i>aurea</i> (L.) Moench		Kobisi & Kose: 15	F, M
Kobisi & Kose: 15	M		
LEERSIA Sw.	9901590		
hexandra Sw.			M
Kobisi & Kose: 15	L, F		
LOLIUM L.	9904330		
* <i>multiflorum</i> Lam.			
Kobisi & Kose: 15	KN, FS, EC		
* <i>multiflorum</i> x <i>perenne</i>			
Kobisi & Kose: 15	M		
* <i>perenne</i> L.			
Kobisi & Kose: 15	L, M		
* <i>rigidum</i> Gaudin			
(<i>L. loliaceum</i> (Bory & Chaub.) Hand.-Mazz.)			
Kobisi & Kose: 15	KN		
* <i>temulentum</i> L.			
Kobisi & Kose: 15	L		
LOUDETIA Steud.	9901751		
<i>flavida</i> (Stapf) C.E.Hubb.			
Kobisi & Kose: 15	KN		
<i>simplex</i> (Nees) C.E.Hubb.			
Kobisi & Kose: 15	M		
MELICA L.	9903860		
<i>decumbens</i> Thunb.			
(<i>M. neesii</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 15	L, F, M, S		
<i>racemosa</i> Thunb.			
(<i>M. bolusii</i> Stapf)			
(<i>M. brevifolia</i> Stapf)			
(<i>M. decumbens</i> sensu Gordon-Gray, non Thunb.)			
(<i>M. ovalis</i> Nees)			
(<i>M. pumila</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 15	L, F, M, S		
MELINIS P.Beauv.	9901340		
<i>macrochaeta</i> Stapf & C.E.Hubb.			
Kobisi & Kose: 15	KN		
<i>nerviglumis</i> (Franch.) Zizka			
(<i>Rhynchospernum nerviglume</i> (Franch.) Chiov.)			
(<i>R. nyassanum</i> (Mez) Stapf & C.E.Hubb.)			
(<i>R. ramosum</i> Stapf & C.E.Hubb.)			
(<i>R. rhodesianum</i> (Rendle) Stapf & C.E.Hubb.)			
(<i>R. setifolium</i> (Stapf) Chiov.)			
Kobisi & Kose: 15	L, F, M, S		
<i>repens</i> (Willd.) Zizka subsp. <i>repens</i>			
(<i>Rhynchospernum repens</i> (Willd.) C.E.Hubb.)			
(<i>Tricholaena rosea</i> Nees)			
Kobisi & Kose: 15	L		
MERXMUELLERA Conert	9902043		
<i>aureocephala</i> (J.G.Anderson) Conert			
(<i>Danthonia aureocephala</i> J.G.Anderson)			
Kobisi & Kose: 15	KN		
<i>disticha</i> (Nees) Conert			
(<i>Danthonia disticha</i> Nees)			
Kobisi & Kose: 15	F, M, S		
<i>drakensbergensis</i> (Schweick.) Conert			
		Kobisi & Kose: 16	KN, FS, EC
guillarmodiae Conert			
Kobisi & Kose: 15			
macowanii (Stapf) Conert			
(<i>Danthonia macowanii</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 16			
stereophylla (J.G.Anderson) Conert			
(<i>Danthonia stereophylla</i> J.G.Anderson)			
Kobisi & Kose: 16			
stricta (Schrad.) Conert			
(<i>Danthonia stricta</i> Schrad.)			
Kobisi & Kose: 16			
MICROCHLOA R.Br.	9902940		
<i>caffra</i> Nees			
Kobisi & Kose: 16			
kunthii Desv.			
Kobisi & Kose: 16			
MISCANTHUS Andersson	9900380		
<i>capensis</i> (Nees) Andersson			
(<i>Miscanthidium capense</i> (Nees) Stapf)			
(<i>M. capense</i> (Nees) Stapf var. <i>capense</i>)			
(<i>M. erectum</i> Stent & C.E.Hubb.)			
(<i>M. sorghum</i> (Nees) Stapf)			
Kobisi & Kose: 16			
<i>junceus</i> (Stapf) Pilg.			
(<i>Miscanthidium junceum</i> Stapf)			
(<i>M. teretifolium</i> (Stapf) Stapf)			
Kobisi & Kose: 16			
MONOCYMBIUM Stapf	9900750		
<i>ceresiiforme</i> (Nees) Stapf			
(<i>Andropogon cereiiformis</i> Nees)			
Kobisi & Kose: 16			
OPLISMENUS P.Beauv.	9901150		
<i>hirtellus</i> (L.) P.Beauv.			
Kobisi & Kose: 16			
<i>undulatifolius</i> (Ard.) Roem. & Schult.			
Kobisi & Kose: 16			
OROPETIUM Trin.	9903200		
<i>capense</i> Stapf			
Kobisi & Kose: 16			
PANICUM L.	9901160		
<i>aequinerve</i> Nees			
Kobisi & Kose: 16			
<i>coloratum</i> L. var. <i>coloratum</i>			
(<i>P. coloratum</i> L. var. <i>makarikariense</i> Gooss.)			
Kobisi & Kose: 16			
<i>deustum</i> Thunb.			
Kobisi & Kose: 16			
<i>ecklonii</i> Nees			
Kobisi & Kose: 16			
<i>maximum</i> Jacq.			
Kobisi & Kose: 16			
<i>natalense</i> Hochst.			
(<i>P. fulgens</i> auctt., non Stapf)			
Kobisi & Kose: 16			

schinii Hack.			
(<i>P. laevifolium</i> Hack. var. <i>laevifolium</i>)			
Kobisi & Kose: 16			
stapfianum Fourc.			
Kobisi & Kose: 16			
subalbidum Kunth			
(<i>P. glabrescens</i> Steud.)			
Kobisi & Kose: 16			
sp.			
Kobisi & Kose: 16			
PASPALUM L.	9901070		
* dilatatum Poir.			
Kobisi & Kose: 16	L, M		
distichum L.			
(<i>P. paspalooides</i> (Michx.) Scribn.)			
Kobisi & Kose: 16			
* notatum Flüggé	L, M		
Kobisi & Kose: 16			
scrobiculatum L.			
(<i>P. commersonii</i> Lam.)			
(<i>P. orbiculare</i> G.Forst.)			
(<i>P. polystachyum</i> R.Br.)			
Kobisi & Kose: 16			
* urvillei Steud.	KN		
Kobisi & Kose: 16			
vaginatum Sw.			
Kobisi & Kose: 16	L		
PENNISETUM Rich.	9901390		
* clandestinum Chiov.			
Kobisi & Kose: 16	L		
macrourum Trin.			
Kobisi & Kose: 16			
natalense Stapf			
Kobisi & Kose: 17	KN, FS		
sphaelatum (Nees) T.Durand & Schinz			
(<i>P. sphaelatum</i> (Nees) T.Durand & Schinz var. <i>tenuifolium</i>			
(Hack.) Stapf)			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M, S		
thunbergii Kunth			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
unisetum (Nees) Benth.			
(<i>Beckeropsis uniseta</i> (Nees) K.Schum.)			
Kobisi & Kose: 17	M		
* villosum R.Br. ex Fresen.			
Kobisi & Kose: 17	L		
PENTASCHISTIS (Nees) Spach	9902050		
airoides (Nees) Stapf subsp. <i>airoides</i>			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
airoides (Nees) Stapf subsp. <i>jugorum</i> (Stapf) H.P.Linder			
(<i>P. jugorum</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
aurea (Steud.) McClean subsp. <i>pilosogluma</i> (McClean)			
H.P.Linder			
(<i>P. pilosogluma</i> McClean)			
Kobisi & Kose: 17	M		
basutorum Stapf			
Kobisi & Kose: 17	F		
exserta H.P.Linder			
Kobisi & Kose: 16			
Kobisi & Kose: 17			
galpinii (Stapf) McClean			
(<i>Achneria galpinii</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 17			
microphylla (Nees) McClean			
Kobisi & Kose: 17			
natalensis Stapf			
Kobisi & Kose: 17			
oreodoxa Schweick.			
Kobisi & Kose: 17			
praecox H.P.Linder			
Kobisi & Kose: 17			
setifolia (Thunb.) McClean			
(<i>Achneria setifolia</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M, S		
tysonii Stapf			
(<i>P. fibrosa</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 17	M		
PEROTIS Aiton	9902800		
patens Gand.			
Kobisi & Kose: 17	L		
PHACELURUS Griseb.	9900180		
franksiae (J.M.Wood) Clayton			
(<i>Ischaemum franksiae</i> J.M.Wood)			
Kobisi & Kose: 17	KN		
PHALARIS L.	9901630		
* aquatica L.			
(<i>P. nodosa</i> L.)			
(<i>P. tuberosa</i> L.)			
Kobisi & Kose: 17	FS		
* arundinacea L.			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
* canariensis L.			
Kobisi & Kose: 17	L		
* minor Retz.			
Kobisi & Kose: 17	L		
PHRAGMITES Adans.	9902140		
australis (Cav.) Steud.			
(<i>P. communis</i> Trin.)			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
mauritianus Kunth			
Kobisi & Kose: 17	KN		
POA L.	9904070		
* annua L.			
Kobisi & Kose: 17	L, M		
binata Nees			
(<i>P. atherstonei</i> Stapf)			
(<i>P. heterogama</i> Hack.)			
Kobisi & Kose: 17	L, F, M		
leptoclada A.Rich.			
Kobisi & Kose: 17	L		
* pratensis L.			
(<i>P. bidentata</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 17	L, M		
POGONARTHRIA Stapf	9903340		
squarrosa (Roem. & Schult.) Pilg.			

(<i>P. falcata</i> Rendle)			
Kobisi & Kose: 17	L, F		
POLEVANSIA De Winter	9903101		
<i>rigida</i> De Winter			
Kobisi & Kose: 17	M		
POLYPOGON Desf.	9902440		
<i>viridis</i> (Gouan) Breistr.			
(<i>Agrostis semiverticillata</i> (Forssk.) C.Chr.)			
(<i>P. semiverticillata</i> (Forssk.) Hyl.)			
Kobisi & Kose: 17	KN, EC		
RENDLIA Chiov.	9902941		
<i>altera</i> (Rendle) Chiov.			
(<i>R. nelsonii</i> (Stapf) Chiov.)			
Kobisi & Kose: 18	KN		
SCHISMUS P.Beauv.	9904050		
<i>barbatus</i> (Loefl. ex L.) Thell.			
Kobisi & Kose: 18	L		
SCHIZACHYRIUM Nees	9900680		
<i>sanguineum</i> (Retz.) Alst.			
(<i>S. semiberbe</i> Nees)			
Kobisi & Kose: 18	KN		
SCHMIDTIA Steud. ex J.A.Schmidt	9903610		
<i>pappophorooides</i> Steud. ex J.A.Schmidt			
(<i>S. bulbosa</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 18	KN		
SETARIA P.Beauv.	9901280		
<i>incrassata</i> (Hochst.) Hack.			
(<i>S. eyriesii</i> Stapf & C.E.Hubb.)			
(<i>S. gerrardii</i> Stapf)			
(<i>S. holstii</i> Herrm.)			
(<i>S. pabularis</i> Stapf)			
(<i>S. palustris</i> Stapf)			
(<i>S. perberbis</i> De Wit)			
(<i>S. phragmitoides</i> Stapf)			
(<i>S. porphyrantha</i> Stapf)			
(<i>S. rudifolia</i> Stapf)			
(<i>S. woodii</i> Hack. subsp. <i>bechuanica</i> De Wit)			
(<i>S. woodii</i> Hack. var. <i>woodii</i>)			
Kobisi & Kose: 18	L		
* <i>italica</i> (L.) P.Beauv.			
Kobisi & Kose: 18	F		
<i>lindenbergiana</i> (Nees) Stapf			
(<i>S. phillipsii</i> De Wet)			
Kobisi & Kose: 18	L		
<i>nigrirostris</i> (Nees) T.Durand & Schinz			
Kobisi & Kose: 18	L		
obscura De Wit			
Kobisi & Kose: 18	KN, FS		
pallide-fusca (Schumach.) Stapf & C.E.Hubb.			
Kobisi & Kose: 18	L, M		
sphacelata (Schumach.) Moss var. <i>sphacelata</i>			
Kobisi & Kose: 18	L, S		
sphacelata (Schumach.) Moss var. <i>torta</i> (Stapf) Clayton			
(<i>S. flabellata</i> Stapf subsp. <i>natalensis</i> De Wit)			
(<i>S. bomblei</i> De Willd.)			
			L, M, S
(<i>S. torta</i> Stapf)			
Kobisi & Kose: 18			
verticillata (L.) P.Beauv.			
Kobisi & Kose: 18			
SORGHUM Moench	9900460		
* <i>bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>drummondii</i> (Steud.) De Wet			
(<i>S. sudanense</i> (Piper) Stapf)			
Kobisi & Kose: 18			FS
* <i>halepense</i> (L.) Pers.			
(<i>S. alnum</i> Parodi)			
Kobisi & Kose: 18			FS
SPOROBOLUS R.Br.	9902830		
<i>africanus</i> (Poir.) Robyns & Tournay			
(<i>S. capensis</i> (Willd.) Kunth)			
Kobisi & Kose: 18			L, F, S
centrifugus (Trin.) Nees			
(<i>S. schlechteri</i> Schweick.)			
Kobisi & Kose: 18			F, M, S
discosporus Nees			
Kobisi & Kose: 18			L, F
fimbriatus (Trin.) Nees			
(<i>S. fimbriatus</i> (Trin.) Nees var. <i>latifolius</i> Stent)			
Kobisi & Kose: 18			L, F, S
fourcadii Stent			
Kobisi & Kose: 18			EC
mauritanus (Steud.) T.Durand & Schinz			
(<i>S. artus</i> Stent)			
Kobisi & Kose: 18			KN
pectinatus Hack.			
Kobisi & Kose: 18			KN
pyramidalis P.Beauv.			
Kobisi & Kose: 18			KN, FS
stapfianus Gand.			
Kobisi & Kose: 19			KN, EC
STIBURUS Stapf	9904000		
<i>alopecuroides</i> (Hack.) Stapf			
Kobisi & Kose: 19			F, M
conrathii Hack.			
Kobisi & Kose: 19			F, M
STIPA L.	9902630		
<i>dregeana</i> Steud. var. <i>elongata</i> (Nees) Stapf			
Kobisi & Kose: 19			KN, FS
neesiana Trin. & Rupr.			
(<i>Nassella neesiana</i> (Trin. & Rupr.) Barkworth)			
Kobisi & Kose: 19			EC
STIPAGROSTIS Nees	9902611		
namaquensis (Nees) De Winter			
(<i>Aristida namaquensis</i> (Nees) Trin. & Rupr.)			
Kobisi & Kose: 19			S
uniplumis (Licht.) De Winter var. <i>neesii</i> (Trin. & Rupr.)			
De Winter			
Kobisi & Kose: 19			S
zeyheri (Nees) De Winter subsp. <i>sericans</i> (Hack.) De Winter			
(<i>Aristida capensis</i> Thunb. var. <i>dieterleniana</i> Schweick.)			
(<i>A. sericans</i> Hack. apud Schinz)			
Kobisi & Kose: 19			L, M, S

STREBLOCHAETE Pilg. longiarista (A.Rich.) Pilg. Kobisi & Kose: 19	9901971 S	(<i>U. pullulans</i> Stapf) (<i>U. rhodesiensis</i> Stent) Kobisi & Kose: 19	KN
STYPPEIOCHLOA De Winter gynoglossa (Gooss.) De Winter (<i>Crinipes gynoglossa</i> Gooss.) Kobisi & Kose: 19	9903504 KN, EC	(<i>Panicum belopos</i> Trin. var. <i>glabrescens</i> K.Schum.) (<i>U. ruschii</i> sensu Chippind., non Pilg.) Kobisi & Kose: 19	L, F
TETRACHNE Nees dregei Nees Kobisi & Kose: 19	9903270 L, F, M, S	VULPIA C.C.Gmel. * <i>bromoides</i> (L.) S.F.Gray Kobisi & Kose: 19	9904180 M
THAMNOCALAMUS Munro tessellatus (Nees) Soderstr. & R.P.Ellis (<i>Arundinaria tessellata</i> (Nees) Munro) Kobisi & Kose: 19	9904570 L, F, M, S	* <i>myuros</i> (L.) C.C.Gmel. Kobisi & Kose: 19	L, F, M
THEMEDA Forssk. triandra Forssk. (<i>Anthistiria imberbis</i> Retz.) (<i>T. triandra</i> Forssk. var. <i>burchellii</i> (Hack.) Stapf) (<i>T. triandra</i> Forssk. var. <i>bispida</i> (Nees) Stapf) (<i>T. triandra</i> Forssk. var. <i>imberbis</i> (Retz.) A.Camus) (<i>T. triandra</i> Forssk. var. <i>trachyspatheia</i> Gooss.) (<i>T. triandra</i> Forssk. var. <i>vulgaris</i> auctt., non Hack.) Kobisi & Kose: 19	9900830 L, F, M, S	ZEA L. * <i>mays</i> L. Kobisi & Kose: 19	9900080 L, F, M, S
TRACHYPOGON Nees spicatus (L.f.) Kuntze (<i>T. capensis</i> (Thunb.) Trin.) (<i>T. polymorphus</i> Hack. var. <i>capensis</i> Hack. sensu Stapf) Kobisi & Kose: 19	9900780 L, F, M, S	POTAMOGETONACEAE	
TRAGUS Haller f. berteronianus Schult. Kobisi & Kose: 19	9902740 KN, FS	POTAMOGETON L. pusillus L. (<i>P. panormitanus</i> Biv.) Arnold & De Wet: 63	0058000 L, M
koelerioides Asch. Kobisi & Kose: 19	L, F	<i>thunbergii</i> Cham. & Schldl. (<i>P. natans</i> sensu Thunb., non L.) Arnold & De Wet: 63	F
racemosus (L.) All. Kobisi & Kose: 19	L, F, M, S	RESTIONACEAE	
TRICHONEURA Andersson. grandiglumis (Nees) Ekman var. <i>grandiglumis</i> Kobisi & Kose: 19	9903530 L, F, M	ISCHYROLEPIS Steud. schoenoides (Kunth) H.P.Linder (<i>Restio schoenoides</i> Kunth) (<i>Restio sieberi</i> Kunth var. <i>schoenoides</i> (Kunth) Pillans) Arnold & De Wet: 119	0804030 L, F, M
TRIRAPHIS R.Br. andropogonoides (Steud.) E.Phillips Kobisi & Kose: 19	9903500 FS	TYPHACEAE	
TRISTACHYA Nees leucothrix Nees (<i>Apochaete hispida</i> (L.f.) J.B.Phipps) (<i>T. hispida</i> (L.f.) K.Schum.) Kobisi & Kose: 19	9901740 L, F, M, S	TYPHA L. <i>capensis</i> (Rohrb.) N.E.Br. (<i>T. latifolia</i> L. subsp. <i>capensis</i> Rohrb.) Arnold & De Wet: 63	0049000 L, F, M
UROCHLOA P.Beauv. mosambicensis (Hack.) Dandy	9901100	VELLOZIACEAE	
		XEROPHYTA Juss. <i>viscosa</i> Baker (<i>Vellozia viscosa</i> (Baker) Baker) Arnold & De Wet: 168	1247010 M
		XYRIDACEAE	
		XYRIS L. <i>capensis</i> Thunb. Arnold & De Wet: 126	0826000 L, F, M

Numerical index

0022000	Pinus	0969000	Androcymbium	1874010	Morella
0043000	Cupressus	0972000	Wurmbea	1898000	Celtis
0049000	Typha	0985000	Bulbine	1913000	Morus
0058000	Potamogeton	0985010	Trachyandra	1918000	Maclura
0065000	Aponogeton	0990000	Chlorophytum	1961000	Ficus
0088000	Lagarosiphon	1012000	Eriospermum	1973000	Cannabis
0110100	Psilotum	1024000	Kniphofia	1974000	Urtica
0111100	Equisetum	1026000	Aloe	2007000	Parietaria
0112000	Huperzia	1046000	Agapanthus	2013000	Droguetia
0112200	Lycopodium	1047000	Tulbaghia	2035000	Protea
0113200	Selaginella	1079000	Albuca	2093000	Viscum
0114100	Isoetes	1081000	Galtonia	2108000	Osyris
0115200	Ophioglossum	1082000	Drimia	2118000	Thesium
0118700	Gleichenia	1084000	Dipcadi	2194000	Emex
0128000	Mohria	1086010	Schizocarphus	2195000	Rumex
0132200	Anogramma	1088000	Eucomis	2201000	Polygonum
0136000	Cheilanthes	1089000	Ornithogalum	2201030	Persicaria
0136800	Pellaea	1090010	Lebedouria	2201040	Fallopia
0138500	Adiantum	1093010	Merwilla	2223000	Chenopodium
0140600	Pteris	1101000	Massonia	2229000	Atriplex
0163700	Polypodium	1113000	Asparagus	2299000	Amaranthus
0164900	Pleopeltis	1167000	Haemanthus	2312000	Cyathula
0190500	Dryopteris	1167000	Scadoxus	2328000	Achyranthes
0190900	Polystichum	1168000	Boophone	2335000	Alternanthera
0194100	Athyrium	1175000	Nerine	2338000	Gomphrena
0195100	Cystopteris	1177000	Brunsvigia	2347010	Commicarpus
0195500	Woodsia	1189000	Crinum	2376000	Limeum
0198600	Elaphoglossum	1190000	Ammocharis	2379000	Psammotropha
0200000	Blechnum	1191000	Cyrtanthus	2380000	Phytolacca
0201400	Asplenium	1229010	Empodium	2389000	Pharnaceum
0203100	Marsilea	1230000	Hypoxis	2405026	Chasmophyllum
0454000	Ascolepis	1230020	Rhodohypoxis	2405033	Delosperma
0459000	Cyperus	1230040	Saniella	2405080	Mossia
0459010	Pycreus	1247010	Xerophyta	2405102	Rabiea
0459030	Mariscus	1252000	Dioscorea	2405105	Ruschia
0462000	Kyllinga	1261000	Romulea	2406000	Talinum
0465000	Ficinia	1265000	Moraea	2412000	Anacampseros
0467000	Fuirena	1295000	Aristea	2421000	Portulaca
0468000	Scirpus	1301000	Hesperantha	2428000	Anredera
0468010	Schoenoplectus	1303000	Dierama	2429000	Stellaria
0468020	Isolepis	1306000	Tritonia	2430000	Cerastium
0468050	Scirpoides	1306010	Crocosmia	2449000	Spergula
0469000	Eleocharis	1311000	Gladiolus	2490000	Silene
0471010	Bulbostylis	1315000	Watsonia	2502000	Dianthus
0471020	Abildgaardia	1408000	Holothrix	2541000	Anemone
0480010	Carpha	1414000	Huttonaea	2542000	Clematis
0492000	Rhynchospora	1422000	Habenaria	2546000	Ranunculus
0494000	Tetraria	1422020	Bonatea	2548000	Thalictrum
0515000	Scleria	1430000	Satyrium	2572000	Stephania
0521000	Schoenoxiphium	1431000	Schizochilus	2852000	Argemone
0525000	Carex	1431010	Dracomonticola	2853000	Papaver
0748000	Zantedeschia	1433000	Brownleea	2858020	Cysticarpnos
0804030	Ischyrolepis	1434000	Disa	2861000	Fumaria
0826000	Xyris	1437000	Disperis	2875000	Heliophila
0828000	Eriocaulon	1438000	Pterygodium	2875010	Aplanodes
0896000	Commelinia	1440000	Corycium	2883000	Lepidium
0904000	Cyanotis	1648000	Eulophia	2884000	Coronopus
0936000	Juncus	1872000	Populus	2917000	Sisymbrium
0937000	Luzula	1873000	Salix	2947000	Erugastrum

2950000	Raphanus	4278000	Muraltia	6436000	Ligustrum
2961000	Barbarea	4407000	Acalypha	6438000	Menodora
2965000	Nasturtium	4448000	Clutia	6470000	Gomphostigma
2965010	Rorippa	4498000	Euphorbia	6473000	Buddleja
2986000	Capsella	4582000	Schinus	6481000	Sebaea
3000000	Turritis	4594000	Rhus	6503000	Chironia
3042000	Matthiola	4614000	Ilex	6512000	Swertia
3082000	Cleome	4626000	Maytenus	6747000	Raphionacme
3125000	Reseda	4627000	Gymnosporia	6762000	Parapodium
3126000	Oligomeris	4671000	Cassinopsis	6771000	Araujia
3136000	Drosera	4854000	Melianthus	6777000	Xysmalobium
3164000	Cotyledon	4856000	Impatiens	6778000	Schizoglossum
3166000	Kalanchoe	4861000	Ziziphus	6778010	Aspidoglossum
3168000	Crassula	4875000	Rhamnus	6778020	Miraglossum
3175000	Adromischus	4886000	Phylica	6783000	Cordylogyne
3252000	Pittosporum	4917000	Rhoicissus	6783010	Periglossum
3333010	Pyracantha	4966000	Grewia	6787000	Gomphocarpus
3353000	Rubus	4983000	Abutilon	6787010	Pachycarpus
3365000	Geum	4986010	Anisodontea	6789000	Stenostelma
3375000	Alchemilla	4992000	Malva	6791000	Asclepias
3376000	Agrimony	4998000	Sida	6810000	Pentarrhinum
3379000	Leucosidea	5013000	Hibiscus	6834000	Cynanchum
3388000	Cliffortia	5056000	Hermannia	6849000	Sarcostemma
3389000	Rosa	5112000	Ochna	6861000	Sisyranthus
3396000	Prunus	5168000	Hypericum	6868000	Anisotoma
3446000	Acacia	5296000	Kiggelaria	6870000	Brachystelma
3467000	Elephantorrhiza	5304000	Scolopia	6875000	Riocreuxia
3544000	Gleditsia	5315000	Trimeria	6885000	Stapelia
3607000	Calpurnia	5376000	Guthriea	6968000	Cuscuta
3657000	Lotononis	5417000	Opuntia	6993000	Convolvulus
3662000	Aspalathus	5428000	Olinia	6997000	Merremia
3664000	Dichilus	5435000	Gnidia	7003000	Ipomoea
3665000	Melolobium	5461000	Passerina	7043000	Ehretia
3669000	Crotalaria	5465000	Dais	7064000	Cynoglossum
3673000	Argyrolobium	5598000	Eucalyptus	7072010	Afrotysonia
3688000	Medicago	5793000	Ludwigia	7073000	Lappula
3690000	Trifolium	5795000	Epilobium	7093000	Anchusa
3702000	Indigofera	5804000	Oenothera	7100000	Myosotis
3702030	Indigastrum	5833000	Laurembergia	7109000	Lithospermum
3703040	Otholobium	5836000	Gunnera	7118000	Echium
3718000	Tephrosia	5872000	Cussonia	7138000	Verbena
3733000	Robinia	5894000	Centella	7144000	Lantana
3747000	Sesbania	5918000	Sanicula	7211000	Ajuga
3754000	Sutherlandia	5922000	Alepidea	7212000	Teucrium
3756000	Lessertia	5938000	Anthriscus	7236000	Acrotome
3852000	Vicia	5970000	Conium	7238000	Marrubium
3870000	Erythrina	5992000	Heteromorpha	7264000	Leonotis
3897000	Rhynchosia	5994000	Bupleurum	7271000	Lamium
3898000	Eriosema	6004000	Apium	7281000	Stachys
3905000	Vigna	6004010	Ciclospermum	7290000	Salvia
3910000	Dolichos	6033000	Pimpinella	7305000	Satureja
3924000	Geranium	6038010	Berula	7328000	Mentha
3925000	Monsonia	6045000	Polemannia	7345000	Aeollanthus
3927000	Erodium	6116000	Peucedanum	7350000	Plectranthus
3928000	Pelargonium	6237000	Erica	7377000	Nicandra
3936000	Oxalis	6313000	Myrsine	7379000	Lycium
3945000	Linum	6330000	Lysimachia	7400000	Withania
3978000	Tribulus	6338000	Anagallis	7401000	Physalis
4012000	Ruta	6351010	Limonium	7407000	Solanum
4037000	Agathosma	6404000	Euclea	7415000	Datura
4175000	Melia	6406000	Diospyros	7434000	Nicotiana
4273000	Polygala	6434000	Olea	7460000	Verbascum

7467000	Aptosimum	8929000	Nolletia	9596000	Lactuca
7471000	Diascia	8930000	Chrysocoma	9605000	Crepis
7476000	Nemesia	8931000	Heteromma	9710200	Targionia
7477000	Diclis	8937000	Tarchonanthus	9710700	Asterella
7480000	Linaria	8949000	Denekia	9710900	Plagiochasma
7493000	Halleria	8992000	Gnaphalium	9712000	Exormotheca
7494000	Teedia	8992020	Troglophyton	9713200	Marchantia
7495000	Phygelius	8992050	Pseudognaphalium	9714200	Riccia
7517000	Manulea	9006000	Helichrysum	9717400	Metzgeria
7519000	Sutera	9037000	Stoebe	9719600	Frullania
7519010	Jamesbrittenia	9043000	Metalasia	9723500	Anastrophyllum
7521010	Glekia	9046000	Amphiglossa	9724000	Lophozia
7523000	Zaluzianskya	9050000	Relhania	9725600	Stephaniella
7524000	Mimulus	9053000	Macowanias	9727900	Clasmatocolea
7558000	Limosella	9055000	Athrixia	9728000	Lophocolea
7562000	Lindernia	9059000	Printzia	9729100	Adelanthus
7566000	Hebenstretia	9073000	Pegolettia	9733200	Herbertus
7568000	Selago	9078000	Pulicaria	9733800	Phaeoceros
7579000	Veronica	9090000	Geigeria	9734800	Andreaea
7593010	Glumicalyx	9130000	Acanthospermum	9735400	Fissidens
7593020	Strobilopsis	9146000	Ambrosia	9736100	Archidium
7597000	Melasma	9148000	Xanthium	9736700	Ceratodon
7597010	Alectra	9155000	Zinnia	9736900	Distichium
7616000	Sopubia	9237000	Bidens	9737000	Ditrichum
7622000	Buchnera	9238000	Cosmos	9737200	Pleuridium
7623000	Cycnium	9246000	Galinsoga	9737300	Saelania
7625000	Striga	9291000	Schkuhria	9737400	Tristichium
7627000	Harveya	9311000	Tagetes	9737900	Blindia
7629000	Hyobanche	9320000	Erioccephalus	9738500	Aongstroemia
7823000	Streptocarpus	9321000	Lasiospermum	9738800	Campylopus
7901000	Utricularia	9323000	Eumorphia	9739000	Cladophascum
7972000	Crabbea	9326010	Inulanthera	9739100	Dicranella
7980000	Blepharis	9332000	Achillea	9739450	Leptotrichella
8079000	Isoglossa	9351000	Cotula	9739900	Oreoweisia
8094020	Adhatoda	9356000	Schistostephium	9740100	Sphaerothecium
8116000	Plantago	9358000	Artemisia	9740900	Hypodontium
8136060	Kohautia	9364000	Gymnopentzia	9741600	Encalypta
8136200	Oldenlandia	9366000	Pentzia	9742300	Anoectangium
8348000	Pentanisia	9366020	Oncosiphon	9742500	Barbula
8352000	Canthium	9406000	Cineraria	9742600	Bryoerythrophyllum
8438000	Anthospermum	9411000	Senecio	9742900	Didymodon
8439000	Nenax	9417000	Euryops	9743100	Gymnostomum
8486000	Galium	9420000	Othonna	9743500	Hymenostylium
8489000	Rubia	9425000	Dimorphotheca	9744200	Pseudocrossidium
8532000	Valeriana	9426000	Garuleum	9744500	Syntrichia
8541000	Cephalaria	9427000	Osteospermum	9744800	Tortella
8546000	Scabiosa	9427020	Chrysanthemoides	9745100	Trichostomum
8564000	Zehneria	9428000	Tripterus	9745200	Triquetrella
8568000	Kedrostis	9431000	Ursinia	9745400	Weissia
8598000	Citrullus	9432000	Arctotis	9746400	Grimmia
8599000	Cucumis	9432020	Arctotheca	9746600	Racomitrium
8628000	Coccinia	9432030	Haplocarpha	9746700	Schistidium
8668000	Wahlenbergia	9434000	Gazania	9747300	Gigaspernum
8668010	Craterocapsa	9438000	Berkheyia	9747400	Oedipodiella
8681000	Cyphia	9462000	Cirsium	9747900	Ephemerum
8694000	Lobelia	9501000	Dicoma	9748600	Funaria
8695000	Monopsis	9528000	Gerbera	9748700	Goniomitrium
8751000	Vernonia	9561000	Tolpis	9750000	Anomobryum
8900000	Aster	9572000	Hypochaeris	9750100	Brachymenium
8919000	Felicia	9579000	Tragopogon	9750200	Bryum
8925000	Nidorella	9592000	Taraxacum	9750400	Leptobryum
8926000	Conyza	9595000	Sonchus	9750500	Mielichhoferia

9750800	Plagiobryum	9900630	Bothriochloa	9902620	Aristida
9750900	Pohlia	9900680	Schizachyrium	9902630	Stipa
9751000	Rhodobryum	9900710	Andropogon	9902740	Tragus
9752200	Plagiomnium	9900720	Cymbopogon	9902800	Perotis
9752700	Eustichia	9900730	Hyparrhenia	9902830	Sporobolus
9754900	Anacolia	9900750	Monocymbium	9902852	Diandrochloa
9755000	Bartramia	9900780	Trachypogon	9902860	Eragrostis
9755200	Breutelia	9900800	Heteropogon	9902940	Microchloa
9755300	Conostomum	9900810	Diheteropogon	9902941	Rendlia
9755400	Philonotis	9900830	Themeda	9902942	Catalepis
9755500	Plagiopus	9900890	Digitaria	9902960	Cynodon
9755600	Quathlamba	9900940	Alloteropsis	9902980	Harpochloa
9757400	Ptychomitrium	9901040	Brachiaria	9902990	Ctenium
9757900	Amphidium	9901050	Axonopus	9903010	Chloris
9758100	Macrocoma	9901070	Paspalum	9903020	Eustachys
9758300	Orthotrichum	9901100	Urochloa	9903101	Polevansia
9758700	Zygodon	9901120	Echinochloa	9903200	Oropetium
9761300	Hedwigia	9901150	Oplismenus	9903270	Tetrachne
9761400	Hedwigidium	9901160	Panicum	9903310	Eleusine
9761500	Rhacocarpus	9901280	Setaria	9903340	Pogonarthria
9769700	Fabronia	9901340	Melinis	9903442	Bewisia
9771800	Lindbergia	9901390	Pennisetum	9903450	Diplachne
9771900	Pseudoleskea	9901590	Leersia	9903500	Triraphis
9772000	Pseudoleskeopsis	9901600	Ehrharta	9903504	Styppeochloa
9772500	Abietinella	9901630	Phalaris	9903530	Trichoneura
9773000	Thuidium	9901640	Anthoxanthum	9903570	Enneapogon
9775400	Brachythecium	9901730	Arundinella	9903610	Schmidtia
9775700	Palamocladium	9901740	Tristachya	9903710	Fingerhuthia
9776500	Entodon	9901751	Loudetia	9903720	Lamarckia
9778800	Sematophyllum	9901850	Aira	9903740	Koeleria
9779000	Wijkia	9901890	Deschampsia	9903860	Melica
9779700	Hypnum	9901920	Holcus	9903980	Dactylis
9781100	Atrichum	9901950	Avena	9904000	Stiburus
9781200	Oligotrichum	9901970	Helictotrichon	9904040	Briza
9781300	Pogonatum	9901971	Streblochaete	9904050	Schismus
9781500	Polytrichum	9902043	Merxmuellera	9904070	Poa
9900080	Zea	9902044	Karroochloa	9904100	Colpodium
9900100	Ischaemum	9902050	Pentaschistis	9904170	Festuca
9900210	Hemarthria	9902110	Cortaderia	9904180	Vulpia
9900280	Elionurus	9902130	Arundo	9904280	Bromus
9900370	Imperata	9902140	Phragmites	9904320	Brachypodium
9900380	Miscanthus	9902430	Agrostis	9904330	Lolium
9900460	Sorghum	9902440	Polypogon	9904510	Hordeum
9900530	Eulalia	9902611	Stipagrostis	9904570	Thamnocalamus

Alphabetical index

A

Abietinella 17
Abildgaardia 59
Abutilon 45
Acacia 39
Acalypha 38
ACANTHACEAE 20
Acanthospermum 23
ACHARIACEAE 20
Achillea 23
Achyranthes 20
Acrotome 43
ADELANTHACEAE 17
Adelanthus 17
Adhatoda 20
Adiantum 19
Adromischus 36
Aeollanthus 43
Afrotysonia 32
AGAPANTHACEAE 57
Agapanthus 57
Agathosma 51
Agrimonia 50
Agrostis 65
Aira 65
Ajuga 43
Albuca 61
Alchemilla 50
Alectra 47
Alepidea 21
ALLIACEAE 57
Allotropis 65
Aloe 5, 58
Alternanthera 20
AMARANTHACEAE 20
Amaranthus 20
AMARYLLIDACEAE 57
Ambrosia 24
Ammocharis 57
Amphidium 13
Amphiglossa 24
Anacampseros 7, 49
ANACARDIACEAE 21
Anacolia 12
Anagallis 49
Anastrophylle 17
Anchusa 33
Andreaea 12
ANDREAEACEAE 12
Androcymbium 58
Andropogon 65
ANEMIACEAE 18
Anemone 50
Anisodonta 45
Anisotoma 22
Anoectangium 16
Anogramma 19
Anomobryum 12
Anredera 32

ANTHERICACEAE 57
ANTHOCEROTACEAE 18
Anthospermum 51
Anthoxanthum 65
Anthriscus 21
Aongstroemia 13
APIACEAE 21
Apium 21
Aplanodes 33
APOCYNACEAE 22
Aponogeton 57
APONOGETONACEAE 57
Aptosimum 52
AQUIFOLIACEAE 23
ARACEAE 57
ARALIACEAE 23
Araujia 22
ARCHIDIACEAE 12
Archidium 12
Arctotheca 24
Arctotis 5, 24
Argemone 48
Argyrolobium 39
Aristea 62
Aristida 66
Artemisia 24
Arundinella 66
Arundo 66
Asclepias 22
Ascolepis 59
Aspalathus 39
ASPARAGACEAE 57
Asparagus 57
ASPHODELACEAE 58
Aspidoglossum 22
ASPLENIACEAE 18
Asplenium 18
Aster 24
ASTERACEAE 23–32
Asterella 17
Athrixia 24
Athyrium 20
Atrichum 15
Atriplex 35
Avena 66
Axonopus 66
AYTONIACEAE 17

B

BALSAMINACEAE 32
Barbarea 33
Barbula 16
Bartramia 12
BARTRAMIACEAE 12
BASELLACEAE 32
Berkhaya 24
Berula 21
Bewsia 66
Bidens 24

BLECHNACEAE 18
Blechnum 18
Blepharis 20
Bindia 17
Bonatea 64
Boophone 57
BORAGINACEAE 32
Bothriochloa 66
Bracharia 66
Brachymenium 12
Brachypodium 66
Brachystelma 7, 22
BRACHYTHECIACEAE 12
Brachythecium 12
BRASSICACEAE 33
Breutelia 12
Briza 66
Bromus 66
Brownleea 64
BRUCHIACEAE 12
Brunsvigia 57
BRYACEAE 12
Bryoerythrophyllum 16
Bryum 12
Buchnera 47
Buddleja 34
BUDDLEJACEAE 34
Bulbine 58
Bulbostylis 59
Bupleurum 21

C

CACTACEAE 34
Calpurnia 39
CAMPANULACEAE 34
Campylopus 13
CANNABACEAE 35
Cannabis 35
Canthium 51
CAPPARACEAE 35
Capsella 33
Carex 59
Carpha 59
CARYOPHYLLACEAE 35
Cassinopsis 43
Catalepis 66
CELASTRACEAE 35
CELTIDACEAE 35
Celtis 35
Centella 21
Cephalaria 37
Cerastium 35
Ceratodon 13
Chasmatophyllum 45
Cheilanthes 19
CHENOPODIACEAE 35
Chenopodium 35
Chironia 41
Chloris 66

Chlorophytum 57
Chrysanthemoides 25
Chrysocoma 25
Ciclospermum 21
Cineraria 25
Cirsium 25
Citrullus 37
Cladophascum 12
Clasmatocolea 18
Clematis 50
Cleome 35
Clifftoria 50
Clutia 38
Coccinia 37
COLCHICACEAE 58, 59
Colpodium 67
Commelinaceae 59
Commicarpus 47
Conium 21
Conostomum 12
CONVOLVULACEAE 36
Convolvulus 36
Conzya 25
Cordylogyne 22
Coronopus 33
Cortaderia 67
Corycium 64
Cosmos 25
Cotula 25
Cotyledon 36
Crabbea 20
Crassula 7, 36
CRASSULACEAE 36
Craterocapsa 34
Crepis 25
Crinum 57
Crocosmia 62
Crotalaria 39
Ctenium 67
Cucumis 37
CUCURBITACEAE 37
CUPRESSACEAE 20
Cypressus 20
Cuscuta 36
Cussonia 23
Cyanotis 59
Cyathula 21
Cycnum 47
Cymbopogon 67
Cynanchum 22
Cynodon 67
Cynoglossum 33
CYPERACEAE 59
Cyperus 9, 59
Cyphia 44
Cyrtanthus 57
Cysticapnos 41
Cystopteris 20

D

Dactylys 67

Dais 55
Datura 55
Delosperma 45
Denekia 25
Deschampsia 67
Diandrochloa 67
Dianthus 35
Diascia 52
Dichilus 39
Diclis 53
Dicoma 25
DICRANACEAE 13
Dicranella 13
Didymodon 16
Dierama 5, 62
Digitaria 67
Diheteropogon 67
Dimorphotheca 25
Dioscorea 60
DIOSCOREACEAE 60, 61
DIOSPYROS 38
Dipcadi 61
Diplachne 68
DIPSACACEAE 37
Disa 64
Disperis 64
Distichium 13
DITRICHACEAE 13
Ditrichum 13
Dolichos 39
Dracomonticola 64
Drimia 61
Droguetia 56
Drosera 38
DROSERACEAE 38
DRYOPTERIDACEAE 18
Dryopteris 18

E

EBENACEAE 38
Echinochloa 68
Echium 33
Ehretia 33
Ehrharta 68
Elaphoglossum 19
Eleocharis 59
Elephantorrhiza 39
Eleusine 68
Elionurus 68
Emex 49
Empodium 62
Encalypta 14
ENCALYPTACEAE 14
Enneapogon 68
Entodon 14
ENTODONTACEAE 14
EPHEMERACEAE 14
Ephemerum 14
Epilobium 47
EQUISETACEAE 19
Equisetum 19
Eragrostis 68

Erica 7, 38
ERICACEAE 38
ERIOCAULACEAE 61
Eriocaulon 61
Ericephalus 25
Eriosema 39
ERIOSPERMACEAE 61
Eriospermum 61
Erodium 42
Erucastrum 33
Erythrina 39
Eucalyptus 9, 46
Euclea 38
Eucomis 61
Eulalia 68
Eulophia 64
Eumorphia 25
Euphorbia 38
EUPHORBIACEAE 38
Euryops 26
Eustachys 69
Eustichia 14
EUSTICHIACEAE 14
Exormotheca 17
EXORMOTHECACEAE 17

F

FABACEAE 39–41
Fabronia 14
FABRONIACEAE 14
Fallopia 49
Felicia 26
Festuca 69
Ficinia 59
Ficus 46
Fingerhuthia 69
Fissidens 14
FISSIDENTACEAE 14
FLACOURTIACEAE 41
Frullania 17
Fuirena 60
Fumaria 41
FUMARIACEAE 41
Funaria 14
FUNARIACEAE 14

G

Galinsoga 26
Galium 51
Galtonia 61
Garuleum 26
Gazania 26
Geigeria 26
GENTIANACEAE 41
GERANIACEAE 42
Geranium 42
Gerbera 27
GESNERIACEAE 43
Geum 50
GIGASPERMACEAE 14
Gigaspermum 14
Gladiolus 3, 62

Gleditsia 40
Gleichenia 19
GLEICHENIACEAE 19
Glekia 53
Glumicalyx 53
Gnaphalium 27
Gnidia 56
Gomphocarpus 22
Gomphostigma 34
Gomphrena 21
Goniomitrium 14
Grewia 56
Grimmia 14
GRIMMIACEAE 14
Gunnera 43
GUNNERACEAE 43
Guthriea 3, 20
GYMNOMITRIACEAE 17
Gymnopentzia 27
Gymnosporia 35
Gymnostomum 16

H

Habenaria 65
Haemanthus 57
Halleria 53
HALORAGACEAE 43
Haplocarpha 27
Harpochloa 69
Harveya 47
Hebenstretia 53
Hedwigia 15
HEDWIGIACEAE 15
Hedwigidium 15
Helichrysum 3, 27
Helictotrichon 69
Heliophila 33
Hemarthria 69
HERBERTACEAE 17
Herbertus 17
Hermannia 55
Hesperantha 63
Heteromma 29
Heteromorpha 22
Heteropogon 69
Hibiscus 45
Holcus 69
Holothrix 65
Hordeum 69
Huperzia 19
Huttonaea 65
HYACINTHACEAE 61
HYDROCHARITACEAE 62
Hymenostylium 16
Hyobanche 48
Hyparrhenia 69
HYPERICACEAE 43
Hypericum 43
HYPNACEAE 15
Hypnum 15
Hypochaeris 29

Hypodontium 16
HYPOXIDACEAE 62
Hypoxis 62

I

ICACINACEAE 43
Ilex 23
Impatiens 32
Imperata 69
Indigostrum 40
Indigofera 40
Inulanthera 29
Ipomoea 7, 36
IRIDACEAE 62
Ischaemum 69
Ischyrolepis 73
ISOETACEAE 19
Isoetes 19
Isoglossa 20
Isolepis 60

J

Jamesbrittenia 53
JUBULACEAE 17
JUNCACEAE 63
Juncus 63
JUNGERMANNIACEAE 17

K

Kalanchoe 37
Karroochloa 69
Kedrostis 37
Kiggelaria 41
Kniphofia 3, 58
Koeleria 69
Kohautia 51
Kyllinga 60

L

Lactuca 29
Lagarosiphon 62
Lamarckia 70
LAMIACEAE 43, 85
Lamium 43
Lantana 56
Lappula 33
Lasiospermum 29
Laurembergia 43
Ledebouria 61
Leersia 70
LENTIBULARIACEAE 44
Leonotis 43
Lepidium 33
Leptobryum 15
Leptotrichella 13
LESKEACEAE 15
Lessertia 40
Leucosidea 50
Ligustrum 47
Limeum 46
Limonium 48

Limosella 7, 53
LINACEAE 44
Linaria 53
Lindbergia 15
Lindernia 53
Linum 44
Lithospermum 33
Lobelia 5, 7, 44
LOBELIACEAE 44, 45
Lolium 70
LOMARIOPSISIDACEAE 19
Lophocolea 18
LOPHOCOLEACEAE 18
Lophozia 17
Lotononis 40
Loudetia 70
Ludwigia 47
Luzula 64
Lycium 55
LYCOPODIACEAE 19
Lycopodium 19
Lysimachia 49

M

Maclura 46
Macowania 29
Macrocoma 15
Malva 45
MALVACEAE 45
Manulea 53
Marchantia 18
MARCHANTIACEAE 18
Mariscus 60
Marrubium 43
Marsilea 19
MARSILEACEAE 19
Massonia 61
Matthiola 33
Maytenus 35
Medicago 40
MEESIACEAE 15
Melasma 48
Melia 45
MELIACEAE 45
MELIANTHACEAE 45
Melianthus 45
Melica 70
Melinis 70
Melolobium 40
MENISPERMACEAE 45
Menodora 47
Mentha 43
Merremia 36
Mervilla 61
Merxmullera 70
MESEMBRYANTHEMACEAE 45
Metalasia 29
Metzgeria 18
METZGERIACEAE 18
Microchloa 70
Mielichhoferia 15

Mimulus 54
Miraglossum 22
Miscanthus 70
MNIACEAE 15
Mohria 18
MOLLUGINACEAE 46
Monocymbium 70
Monopsis 45
Monsonia 42
MORACEAE 46
Moraea 63
Morella 46
Morus 46
Mossia 46
Muraltia 48
Myosotis 33
MYRICACEAE 46
MYRSINACEAE 46
Myrsine 46
MYRTACEAE 46

N
Nasturtium 34
Nemesia 5, 54
Nenax 51
Nerine 57
Nicandra 55
Nicotiana 55
Nidorella 29
Nolletia 29
NYCTAGINACEAE 47

O
Ochna 47
OCHNACEAE 47
Oedipodiella 14
Oenothera 47
Oldenlandia 51
Olea 47
OLEACEAE 47
Oligomeris 50
Oligotrichum 16
Olinia 47
OLINIACEAE 47
ONAGRACEAE 47
Oncosiphon 29
OPHIOGLOSSACEAE 19
Ophioglossum 19
Oplismenus 70
Opuntia 34
ORCHIDACEAE 64
Oreoweisia 13
Ornithogalum 61
OROBANCHACEAE 47
Oropetium 70
ORTHOTRICHACEAE 15
Orthotrichum 15
Osteospermum 29
Osyris 52
Otholobium 41
Othonna 29

OXALIDACEAE 48
Oxalis 48
P
Pachycarpus 23
Palamocladium 12
Panicum 70
Papaver 48
PAPAVERACEAE 48
Parapodium 23
Parietaria 56
Paspalum 71
Passerina 56
Pegolettia 29
Pelargonium 42
Pellaea 19
Pennisetum 71
Pentanisia 51
Pentarrhinum 23
Pentaschistis 71
Pentzia 30
Periglossum 23
Perotis 71
Persicaria 49
Peucedanum 22
Phaeoceros 18
Phalaris 71
Pharnaceum 46
Philonotis 12
Phragmites 71
Phygelius 54
Phyllica 50
Physalis 55
Phytolacca 48
PHYTOLACCACEAE 48
Pimpinella 22
PINACEAE 20
Pinus 20
PITTOSPORACEAE 48
Pittosporum 48
Plagiobryum 13
Plagiochasma 17
Plagiomnium 15
Plagiopus 12
PLANTAGINACEAE 48
Plantago 48
Plectranthus 44
Pleopeltis 19
Pleuridium 14
PLUMBAGINACEAE 48
Poa 71
POACEAE 65–73
Pogonarthria 71
Pogonatum 16
Pohlia 15
Polemannia 22
Polevansia 72
Polygala 49
POLYGALACEAE 48
POLYGONACEAE 49
POLYGONUM 49

POLYPODIACEAE 19
Polyodium 19
Polypogon 72
Polystichum 19
POLYTRICHACEAE 15
Polytrichum 16
Populus 52
Portulaca 49
PORTULACACEAE 49
Potamogeton 73
POTAMOGETONACEAE 73
POTTIACEAE 16
PRIMULACEAE 49
Printzia 30
Protea 49
PROTEACEAE 49
Prunus 50
Psammotropha 46
Pseudocrossidium 16
Pseudognaphalium 30
Pseudoleskeia 15
Pseudoleskeopsis 15
PSILOTACEAE 19
Psilotum 19, 84
PTERIDACEAE 19
Pteris 19
Pterygodium 65
PTYCHOMITRIACEAE 17
Ptychomitrium 17
Pulicaria 30
Pycreus 60
Pyracantha 51
Q
Quathlamba 12
R
Rabiea 46
Racomitrium 15
RANUNCULACEAE 50
Ranunculus 50
Raphanus 34
Raphionacme 7, 23
Relhania 30
Rendlia 72
Reseda 50
RESEDACEAE 50
RESTIONACEAE 73
Rhacocarpus 15
RHAMNACEAE 50
Rhamnus 50
Rhodobryum 13
Rhodohypoxis 3, 62
Rhoicissus 56
Rhus 21
Rhynchosia 41
Rhynchospora 60
Riccia 18
RICCIACEAE 18
Riocreuxia 23
Robinia 41

Romulea 63
Rorippa 34
Rosa 51
ROSACEAE 50
Rubia 51
RUBIACEAE 51
Rubus 51
Rumex 49
Ruschia 46
Ruta 52
RUTACEAE 51

S

Saelania 14
SALICACEAE 52
Salix 52
Salvia 44
Sanicula 22
Saniella 62
SANTALACEAE 52
Sarcostemma 23
Satureja 44
Satyrium 65
Scabiosa 38
Scadoxus 57
Schinus 21
Schismus 72
Schistidium 15
Schistostephium 30
Schizachyrium 72
Schizocarphus 62
Schizochilus 65
Schizoglossum 23
Schkuhria 30
Schmidtia 72
Schoenoplectus 60
Schoenoxiphium 60
Scirpoides 60
Scirpus 60
Scleria 60
Scolopia 41
SCROPHULARIACEAE 52–55
Sebaea 42
Selaginella 19
SELAGINELLACEAE 19
Selago 54
SELIGERIACEAE 17
SEMATOPHYLLACEAE 17
Sematophyllum 17
Senecio 5, 30
Sesbania 41
Setaria 72
Sida 45
Silene 35
Sisymbrium 34
Sisyranthus 23
SOLANACEAE 55
Solanum 55
Sonchus 31

Sopubia 48
Sorghum 72
Spergula 35
Sphaerothecum 13
Sporobolus 72
Stachys 44
Stapelia 23
Stellaria 35
Stenostelma 23
Stephania 45
Stephaniella 17
STERCULIACEAE 55
Stiburus 72
Stipa 72
Stipagrostis 72
Stoebe 32
Streblochaete 73
Streptocarpus 43
Striga 48
Strobilopsis 54
Styppeiochloa 73
Sutera 54
Sutherlandia 41
Swertia 42
Syntrichia 16

T

Tagetes 32
Talinum 49
Taraxacum 32
Tarchonanthus 32
Targionia 18
TARGONIACEAE 18
Teedia 54
Tephrosia 41
Tetrachne 73
Tetraaria 60
Teucrium 44
Thalictrum 50
Thamnocalamus 73
Themeda 73
Thesium 52
THUIDIACEAE 17
Thuidium 17
THYMELAEACEAE 55
TILIACEAE 56
Tolpis 32
Tortella 16
Trachyandra 58
Trachypogon 73
Tragopogon 32
Tragus 73
Tribulus 56
Trichoneura 73
Trichostomum 16
Trifolium 41
Trimeria 41
Tripteris 32
Triquetrella 17

Triraphis 73
Tristachya 73
Tristichium 14
Tritonia 63
Troglophyton 32
Tulbaghia 57
Turritis 34
Typha 73
TYPHACEAE 73

U

Urochloa 73
Ursinia 32
Urtica 56
URTICACEAE 56
Utricularia 44

V

Valeriana 56
VALERIANACEAE 56
VELLOZIACEAE 73
Verbascum 54
Verbena 56
VERBENACEAE 56
Vernonia 32
Veronica 54
Vicia 41
Vigna 41
VISCACEAE 56
Viscum 56
VITACEAE 56
Vulpia 73

W

Wahlenbergia 5, 34
Watsonia 5, 63
Weissia 17
Wijkia 17
Withania 55
Woodsia 20
WOODSIACEAE 20
Wurmbea 58

X

Xanthium 32
Xerophyta 73
XYRIDACEAE 73
Xyris 73
Xysmalobium 7, 23

Z

Zaluziansky 54, 84
Zantedeschia 57
Zea 73
Zehneria 37
Zinnia 32
Ziziphus 50
Zygodon 15
ZYGOPHYLLACEAE 56

The National University of Lesotho Herbarium and Botanical Garden

National University of Lesotho Herbarium (ROML) was established for two main purposes—teaching and research.

The Herbarium now acts mainly as a source and facilitator by offering botanical services to university students, government departments, NGOs, researchers, schools, and the public. It serves as a focal point for the international network of herbaria to enhance research on the flora of Lesotho and the subregion. The Botanical Garden is a flourishing plant sanctuary, as well as an educational centre for students, scientists, and the public. It strives to promote a better understanding and knowledge of the flora of Lesotho—especially the adaptable alpine flora—through propagation, cultivation, and conservation of indigenous plants.

The National University of Lesotho Herbarium—also known as Roma Herbarium (ROML)—is a unit for research and a repository of information on the indigenous flora of Lesotho. The Herbarium was started as part of Pius XII University College and owes its inception to Amy Jacot Guillarmod, who was appointed as lecturer in the Botany Department in 1956.

At its founding, the Roma Herbarium acquired a number of duplicates from Amy Jacot Guillarmod's own collections. In addition, in 1958, the construction of the Department's first glasshouse under the supervision of Jacot Guillarmod formed the nucleus of the future botanical garden. Dr A.V. Roberts formally established the Botanical Garden in 1962. The emphasis was on Lesotho plants; in addition, representatives of families not readily available from Lesotho were obtained from South Africa.

Dr F. Zeijlemaker (who collected the first known species of *Psilotum nudum* in the Roma Valley of Lesotho) succeeded Amy Jacot Guillarmod in 1957. Marthe Schmitz joined the Department in 1958. She was a very active plant collector and contributed many reference specimens to the herbarium from both the lowlands and mountains of Lesotho. To these she added her European collections and some specimens collected in southern Africa outside the Lesotho borders. Marthe Schmitz gave up full-time teaching in 1966, but her quest for botanising did not end there. She was appointed Honorary Curator of the Herbarium in 1972.

In the 1970s, Marthe worked on a handbook on grasses of Lesotho lowlands and foothills that was published locally in 1976. Dr Bruce Hargreaves, lecturer in the Biology Department at the time, produced a more comprehensive version that was published in 1984; this version is still an in-

valuable guide to the grasses of Lesotho. Marthe tragically died in a car accident in April 1982 and did not see the only illustrated book on the Lesotho flora, *Wild flowers of Lesotho*, published. In 1983, Hilliard & Burtt named *Zaluzianskya schmitiae* after her. Of all the collections housed in the Roma Herbarium, Marthe's is the largest.

In 1975, the Roma campus separated from the three-country University of Botswana, Lesotho, and Swaziland, and became the National University of Lesotho. The herbarium underwent a period of inactivity, because personnel were not specifically charged with routine herbarium work.

After support from SABONET in 1996, however, both the Roma Herbarium and the Botanical Garden have grown from strength to strength. The provision of the project vehicle, project staff, and funding of field excursions has facilitated more plant collections. The herbarium now boasts 20,000 specimens, compared to about 15,000 at the start of the project. The Lesotho Highlands Water Project has contributed significantly to the herbarium holdings through baseline studies carried out by various botanical consultants in the project areas.

The Botanical Garden has also benefited from these routine collections and, in particular, from the recent plant rescue missions undertaken in the Mohale Dam inundation area. The Botanical Garden now grows over 300 shrubs, herbs, and grasses of Lesotho—largely of alpine origin. After the completion of a new Science Block for the National University of Lesotho in 2000, the Herbarium now has sufficient space to mount exhibits and to provide a major reference collection. This checklist was compiled in conjunction with two smaller sister herbaria—the Agricultural Research Station Herbarium (MASE) and Sehlabathebe National Park Herbarium (SNPH).

The Biology Department in the Faculty of Science and Technology of the National University of Lesotho administers Roma Herbarium and Botanical Garden. These are situated about 35 km southeast of Maseru in the Roma Valley.

The National University of Lesotho Herbarium
Biology Department
National University of Lesotho
P.O. Roma 180
LESOTHO
Tel.: (266) 22 213452/340601
Fax: (266) 22 340 000

About SABONET

This publication is a product of the Southern African Botanical Diversity Network (SABONET), a programme aimed at strengthening the level of botanical expertise, expanding and improving herbarium and botanic garden collections, and fostering closer collaborative links among botanists in the southern African subcontinent.

The main objective of SABONET is to develop a strong core of professional botanists, taxonomists, horticulturists, and plant diversity specialists within the ten countries of southern Africa (Angola, Botswana, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibia, South Africa, Swaziland, Zambia, and Zimbabwe). This core group will be competent to inventory, monitor, evaluate, and conserve the botanical diversity of the region in the face of specific development challenges, and to respond to the technical and scientific needs of the Convention on Biological Diversity.

To enhance the human resource capacity and infrastructure available in the region, SABONET offers training courses, workshops, and collaborative expeditions in under-collected areas. The programme produces a newsletter, *SABONET News*, and a series of occasional publications, the Southern African Botanical Diversity Report Series, of which this publication is part.

SABONET is co-funded by:

- The United States Agency for International Development (USAID/World Conservation Union—Regional Office for southern Africa (IUCN-ROSA)
- The Global Environment Facility (GEF)/United Nations Development Programme (UNDP)

For more information about our projects in southern Africa contact one of the following addresses:

General enquiries about SABONET

SABONET Coordinator
c/o South African National Biodiversity Institute
Private Bag X101
Pretoria 0001
South Africa
Tel: (27) 12 804 3200
Fax: (27) 12 804 3211/5979
E-mail: info@sabonet.org
<http://www.sabonet.org>

ANGOLA

Luanda Herbarium
(Prof. Esperança Costa)
Universidade Agostinho Neto
Rua Fernando Pessoa No. 103
Villa Alice
Caixa Postal 3244
Tel: (244) 2 336 168
Fax: (244) 2 336 168
E-mail: esperancacosta@yahoo.com

BOTSWANA

Botswana National Museum
National Herbarium
(Mr Nonofo Mosesane)
Private Bag 00114
Gaborone
Tel: (267) 3973860/3974616
Fax: (267) 311186/3902797
E-mail: nmosesane@gov.bw

LESOTHO

National Environment Secretariat
(Mr Thulo Qhotsokoane)
Ministry of Environment
Private Bag A23
Maseru 100
Tel: (266) 311 767
Fax: (266) 310 506/321505
E-mail: tghotsokoane@ilesotho.com

MALAWI

National Herbarium and Botanic Gardens of Malawi
(Dr Zacharia Magombo)
P.O. Box 528
Zomba
Tel: (265) 525 388/118/145
Fax: (265) 524164/108
E-mail: zlkmagombo@hotmail.com

MOZAMBIQUE

LMA Herbarium (Ms Samira Izidiné)
Instituto Nacional de Investigações
Agronómica
Caixa Postal 3658
Mavalane
Maputo
Tel: (258) 1 460 255/130/190/097
Fax: (258) 1 460 074
E-mail: sizidine@yahoo.com

NAMIBIA

National Herbarium
(Dr Gillian Maggs-Kölling)
National Botanical Research Institute
Private Bag 13184
Windhoek
Tel: (264) 61 202 2020
Fax: (264) 61 258 153
E-mail: gmk@mweb.com.na

SOUTH AFRICA

National Herbarium
(Prof. Gideon Smith)
South African National Biodiversity Institute
Private Bag X101
Pretoria 0001
Tel: (27) 12 804 3200
Fax: (27) 12 804 3211/5343
E-mail: gfs@nbipre.nbi.ac.za

SWAZILAND

National Herbarium
(Mr Titus Dlamini)
Malkerns Agricultural Research Station
P.O. Box 4
Malkerns
Tel: (268) 52 82111/83017/83038
Fax: (268) 52 83360/83490
E-mail: sdnh@africaonline.co.sz

ZAMBIA

Herbarium
(Dr Patrick Phiri)
Department of Biological Sciences
University of Zambia
P.O. Box 32379
Lusaka
Tel: (260) 1 293 158
Fax: (260) 1 294806/253952
E-mail: Pphiri@natsci.unza.zm

ZIMBABWE

National Herbarium and Botanic Garden
(Ms Nozipo Nobanda)
P.O Box A889
Avondale
Harare
Tel: (263) 4 708 938/744170/745230
Fax: (263) 4 708 938
E-mail: srgb@mweb.co.zw

Other publications in this series

1. *Southern African national herbaria: status reports, 1996. C.K. Willis (ed.). 1997. 59 pp. ISBN 1-874907-36-6.
2. *Index herbariorum: southern African supplement. G.F. Smith & C.K. Willis (eds). 1997. 55 pp. ISBN 1-874907-37-4.
3. *PRECIS Specimen database user guide. C.A. Prentice & T.H. Arnold. 1998. 130 pp. ISBN 1-874907-39-0.
4. *†Inventory, evaluation and monitoring of botanical diversity in southern Africa: a regional capacity and institution building network (SABONET). B.J. Huntley, E.M. Matos, T.T. Aye, U. Nermark, C.R. Nagendran, J.H. Seyani, M.A.C. da Silva, S. Izidine, G.L. Maggs, C. Mannheimer, R. Kubirske, G.F. Smith, M. Koekemoer, G.M. Dlamini, P.S.M. Phiri, N. Nobanda & C.K. Willis. 1998. 73 pp. ISBN 1-919795-36-7.
5. *Plant taxonomic and related projects in southern Africa. T.H. Arnold & M. Mössmer (compilers). 1998. 101 pp. ISBN 1-919795-34-0.
6. *†Southern African herbarium needs assessment. G.F. Smith, C.K. Willis & M. Mössmer. 1999. 88 pp. ISBN 1-919795-45-6
16. *A checklist of Zimbabwean grasses. C. Chapano. 2002. 28 pp. ISBN 1-919795-66-9.
17. *A checklist of Lesotho grasses. K. Kobisi & L.E. Kose. 2002. 28 pp. ISBN 1-919795-68-5.
18. Trees of Botswana: names and distribution. M.P. Setsogo & F. Venter. 2003. 160 pp. ISBN 1-919795-69-3.
19. *Swaziland ferns and fern allies. J.P. Roux. 2003. 242 pp. ISBN 1-919795-97-9.
20. Checklist of grasses in Namibia. E.S. Klaassen & P. Craven. 2003. 130 pp. ISBN 99916-63-16-9.
21. A checklist of Zimbabwean bryophytes. P. Manyanga & S.M. Perold. 2004. 22 pp. ISBN 1-919976-02-7.
22. African Botanic Gardens Congress 'Partnerships and Linkages': proceedings of a congress held at Durban Botanic Gardens, South Africa, 24–29 November 2002. / Congrès des Jardins Botaniques Africains 'Relations et Partenariats': compte rendu d'un congrès tenu dans les Jardins Botaniques de Durban, Afrique du Sud, 24–29 Novembre 2002. C.K. Willis (ed.). 2004. 96 + 96 pp. ISBN 1-919976-04-3.

581.9(686.1) 8239
 KOBISI, K. ven (ed.).
 Preliminary checklist of the plants of Lesotho.

581.9(686.1)
KOB
8239

* Out of print.
† Available in PDF format on the SABONET web site: <http://www.sabonet.org/publications/download.htm>

Most of the books in this series can also be ordered in PDF format on CD. Contact sabonetpub@nbi.ac.za



For more information about the plants of Lesotho contact:

Curator: Herbarium (ROML)
Department of Biology
National University of Lesotho
Roma 180
Lesotho

Tel: +266 340 601
Fax: +266 340 000
E-mail: kkobisi@yahoo.co.uk

